



Общество с ограниченной ответственностью

**АЛЕФ-ЭМ**

119602, Москва, ул. Никулинская 23, к.1, оф.11

тел./факс: (495) 22-33-44-2

www.groze.net

www.vipteplo.ru

## **Розничный прайс на комплектующие производства компании "DEHN+SOEHNE" (Германия)**

цены действительны до 01.06.2011

Артикул №	Наименование	Стоимость, руб.	Кол-во в упаковке	Вес, кг (за ед.)
100100	Молниеприемный стержень D=16мм L=1000мм	825.60	10	1.64
100150	Молниеприемный стержень D=16мм L=1500мм	1 083.60	10	2.44
101000	Молниеприемный стержень D=10мм L=1000мм Al	252.84	20	0.21
101001	Молниеприемный наконечник, D=10мм L=1000мм, Al	387.00	1	0.23
101007	Молниеприемный стержень D=10мм L=1000мм Cu	1 496.40	20	0.70
101009	Молниеприемный стержень D=10мм L=1000мм Нерж. сталь	774.00	20	0.60
101150	Стержень земляного ввода D=16мм L=1500мм St/tZn	954.60	10	2.42
102002	Бетонная опора D=337мм с резьбовым переходником M16	812.70	54	17.02
102003	Бетонная опора D=240мм 8.5кг с резьбовым переходником M16 и доп. креплением	583.08	120	8.52
102010	Бетонная опора D=337мм с клиновым креплением	719.82	54	17.62
102050	Пластиковая подставка D=370мм черная	258.00	1	0.22
102060	Пластиковая подставка D=280мм черная	198.66	1	0.14
102075	Бетонная опора D=240мм 8.5кг с клиновым креплением	500.52	120	8.46
102340	Бетонная опора D=337 мм с клиновым креплением	1 006.20	54	17.82
103013	Телескопическая молниеприемная мачта 13,35м	по запросу	1	228.00
103016	Телескопическая молниеприемная мачта 16,35м	по запросу	1	230.00
103019	Телескопическая молниеприемная мачта 19,35м	по запросу	1	310.00
103022	Телескопическая молниеприемная мачта 22,35м	по запросу	1	452.00
103025	Телескопическая молниеприемная мачта 24,85м	по запросу	1	550.00
103030	Фундамент стаканного типа для телескопических молниеприемных мачт 1800x2000x850 мм	по запросу	1	2500.00
103031	Фундамент стаканного типа для телескопических молниеприемных мачт 2400x2400x1010 мм	по запросу	1	4900.00
103040	Анкерный каркас для бетонного фундамента 472x324x870 мм	по запросу	1	22.90

103041	Анкерный каркас для бетонного фундамента 662x662x870 мм	по запросу	1	38.00
103121	Телескопическая молниеприемная мачта 6000мм	58 824.00	1	33.00
103122	Телескопическая молниеприемная мачта 7000мм	59 856.00	1	33.20
103123	Телескопическая молниеприемная мачта 8000мм	65 532.00	1	37.60
103124	Телескопическая молниеприемная мачта 9000мм	66 048.00	1	37.60
103125	Телескопическая молниеприемная мачта 10000мм	71 208.00	1	42.20
103126	Телескопическая молниеприемная мачта 11000мм	72 240.00	1	42.40
103210	Молниеприемный стержень D=16/10мм L=1500мм	722.40	10	0.48
103211	Молниеприемный стержень с резьбой M16 D=16/10мм L=1500мм	774.00	10	0.48
103220	Молниеприемный стержень D=16/10мм L=2000мм	954.60	10	0.76
103221	Молниеприемный стержень с резьбой M16 D=16/10мм L=2000мм	1 024.26	10	0.76
103230	Молниеприемный стержень D=16/10мм L=2500мм	1 176.48	10	1.02
103231	Молниеприемный стержень с резьбой M16 D=16/10мм L=2500мм	1 341.60	10	1.02
103240	Молниеприемный стержень D=16/10мм L=3000мм	1 444.80	10	1.30
103241	Молниеприемный стержень с резьбой M16 D=16/10мм L=3000мм	1 548.00	10	1.30
103250	Молниеприемный стержень D=16/10мм L=3500мм	1 677.00	10	1.52
103251	Молниеприемный стержень с резьбой M16 D=16/10мм L=3500мм	1 754.40	10	1.52
103260	Молниеприемный стержень D=16/10мм L=4000мм	1 960.80	10	1.85
103261	Молниеприемный стержень с резьбой M16 D=16/10мм L=4000мм	2 038.20	10	1.73
103280	Молниеприемный стержень D=16/10мм L=5000мм	2 554.20	10	2.40
103410	Трубчатый молниеприемный стержень D=16/10мм L=1500мм AllMgSi	580.50	10	0.36
103417	Трубчатый молниеприемный стержень D=16/10мм L=1500мм Cu	2 786.40	10	1.20
103419	Трубчатый молниеприемный стержень D=16/10мм L=1500мм нерж. сталь	2 554.20	10	1.10
103420	Трубчатый молниеприемный стержень D=16/10мм L=2000мм AllMgSi	748.20	10	0.50
103429	Трубчатый молниеприемный стержень D=16/10мм L=2000мм нерж. сталь	4 231.20	10	2.10
103430	Трубчатый молниеприемный стержень D=16/10мм L=2500мм AllMgSi	913.32	10	0.57
103439	Трубчатый молниеприемный стержень D=16/10мм L=2500мм нерж. сталь	6 088.80	10	2.05
103440	Трубчатый молниеприемный стержень D=16/10мм L=3000мм AllMgSi	1 109.40	10	0.80
103449	Трубчатый молниеприемный стержень D=16/10мм L=3000мм нерж. сталь	7 740.00	10	2.57
103450	Трубчатый молниеприемный стержень D=16/10мм L=3500мм AllMgSi	1 315.80	10	0.90

103460	Трубчатый молниеприемный стержень D=16/10мм L=4000мм AlMgSi	1 496.40	10	1.10
103480	Трубчатый молниеприемный стержень D=16/10мм L=5000мм AlMgSi	1 857.60	10	1.30
104150	Молниеприемный стержень D=16мм L=1500мм Al	954.60	10	0.82
104200	Молниеприемный стержень D=16мм L=2000мм Al	1 212.60	10	1.08
104250	Молниеприемный стержень D=16мм L=2500мм Al	1 548.00	10	1.40
104300	Молниеприемный стержень D=16мм L=3000мм Al	1 754.40	10	1.68
104600	Молниеприемный стержень D=16мм L=6000мм Al	2 167.20	1	0.00
104903	Стержень земляного ввода/молниеприемник D=16мм L=1000мм NIRO	2 941.20	10	1.60
104905	Стержень земляного ввода/молниеприемник D=16мм L=1500мм NIRO	4 076.40	10	2.38
104906	Стержень земляного ввода/молниеприемник D=16мм L=2000мм NIRO	5 934.00	10	3.20
105071	Молниеприемник D=10 мм L=1000мм, с резьбой M10 Al, с MV-клеммой	877.20	1	0.32
105079	MV-клемма Rd=8-10мм для крепления тросов	255.42	1	0.10
105140	Уголок для молниеприемников / трубостоек D=40мм NIRO	1 496.40	1	0.65
105160	Держатель молниеприемников / трубостоек D=40мм NIRO	1 264.20	1	0.51
105161	Держатель молниеприемников / трубостоек D=40мм NIRO	1 496.40	1	0.67
105200	Тренога для изолированных трубостоек D=40/50 мм	14 964.00	1	9.60
105202	Молниеприемный стержень D=40мм L=2000мм	7 224.00	1	3.38
105203	Молниеприемный стержень D=40мм L=3000мм	8 514.00	1	4.81
105214	Молниеприемный стержень D=40мм L=4000мм	10 578.00	1	6.70
105215	Молниеприемный стержень D=40мм L=5000мм	13 674.00	1	8.20
105216	Молниеприемный стержень D=40мм L=6000мм	14 706.00	1	9.80
105240	Держатель проводника на стропильных балках 550-750 мм	9 546.00	1	7.23
105245	Набор для крепления молниеприемников на черепичных кровлях, цвет черный	3 096.00	1	1.17
105246	Набор для крепления молниеприемников на черепичных кровлях, цвет красный	3 096.00	1	1.20
105290	Тренога для молниеприемников D40 высотой до 5,5 м	23 220.00	1	8.40
105291	Тренога для молниеприемников D40 высотой до 8,0 м	42 312.00	1	19.00
105300	Опорная изолированная трубостойка D=50мм L=3200мм	12 384.00	1	5.20
105301	Опорная изолированная трубостойка D=50мм L=4700мм	15 480.00	1	7.20
105302	Опорная изолированная трубостойка (составная) D=50мм L=6200мм	19 608.00	1	10.20
105306	Опорная изолированная трубостойка D=50мм L=3200мм с молниеприемником Al D=16/10мм L=2500 мм	13 932.00	1	5.23

105310	Опорная изолированная трубостойка D=50мм L=3235мм с молниеприемником Al D=10мм L=1000 мм и боковыми / горизонтальными	16 770.00	1	5.98
105340	Крепежный уголок для трубостоек NIRO	1 186.80	1	0.62
105341	Крепежный уголок для трубостоек NIRO	1 186.80	1	0.61
105342	Крепежный уголок для трубостоек NIRO	1 212.60	1	0.51
105343	Крепежный уголок для трубостоек D=40/50мм NIRO	6 553.20	1	3.60
105345	Крепежный уголок для трубостоек D=40/50мм St/tZn/NIRO	7 224.00	1	3.60
105350	Телескопический держатель молниеприемных мачт L=250-350мм St/tZn	15 996.00	1	10.16
105354	Крепление молниеприемника D40 к ограждению	1 264.20	5	0.62
105355	Крепежный элемент для трубостоек DEHNiso-Combi NIRO	1 444.80	5	0.69
105356	Крепежный элемент для трубостоек DEHNiso-Combi NIRO	1 238.40	5	0.56
105360	Крепежный элемент для четырехгранных профилей NIRO	1 161.00	1	0.36
105361	Крепежный хомут с натяжной лентой для трубостоек D=50мм NIRO	1 341.60	1	0.39
105362	Крепежный хомут с натяжной лентой для трубостоек D=50мм NIRO	1 651.20	1	0.47
105363	Крепежный хомут с натяжной лентой для трубостоек D=50мм NIRO	11 094.00	1	7.40
105364	Дистанционный держатель для всенаправленных антенн L=1000мм D=55-100мм	12 126.00	1	9.60
105365	Дистанционный держатель для всенаправленных антенн L=1000мм D=100-150мм	14 448.00	1	12.76
105376	Крепежный элемент для четырехгранных профилей NIRO	2 373.60	5	0.66
105377	Крепежный элемент для четырехгранных профилей NIRO	2 451.00	5	0.71
105400	Молниеприемная мачта D=40/16/10мм L=4000мм Al	23 994.00	1	13.78
105425	Молниеприемная мачта D=22/16/10мм L=2500мм Al	6 192.00	1	3.22
105430	Молниеприемная мачта D=22/16/10мм L=3000мм Al	6 708.00	1	3.52
105435	Молниеприемная мачта D=22/16/10мм L=3500мм Al	7 224.00	1	3.78
105440	Молниеприемная система DEHNiso-Combi L=4200 мм	17 286.00	1	7.64
105450	Молниеприемная мачта D=40/16/10мм L=4500мм Al	24 252.00	1	14.04
105455	Молниеприемная система DEHNiso-Combi L=5700 мм	24 252.00	1	11.45
105470	Молниеприемная система DEHNiso-Combi L=7200 мм	28 380.00	1	14.65
105500	Молниеприемная мачта D=40/16/10мм L=5000мм Al	25 026.00	1	15.21
105550	Молниеприемная мачта D=40/16/10мм L=5500мм Al	25 542.00	1	15.47
105600	Молниеприемная мачта D=40/16/10мм L=6000мм Al	45 150.00	1	30.60
105650	Молниеприемная мачта D=40/16/10мм L=6500мм Al	45 924.00	1	30.90

105700	Молниеприемная мачта D=40/16/10мм L=7000мм Al	47 214.00	1	31.60
105750	Молниеприемная мачта D=40/16/10мм L=7500мм Al	48 246.00	1	31.90
105800	Молниеприемная мачта D=40/16/10мм L=8000мм Al	49 536.00	1	33.60
105850	Молниеприемная мачта D=40/16/10мм L=8500мм Al	50 310.00	1	33.90
105912	Молниеприемная мачта L=12000мм	139 320.00	1	195.80
105914	Молниеприемная мачта L=14000мм	149 640.00	1	206.20
106008	Переходник для выравнивания молниеприемников	1 057.80	1	0.35
106090	Дистанционный держатель DEHNiso Rd=7-10мм L=530мм	1 599.60	1	0.49
106100	Дистанционный держатель DEHNiso Rd=7-10мм L=690мм	1 806.00	1	0.54
106105	Дистанционный держатель DEHNiso Rd=7-10мм L=1030мм	2 193.00	1	0.66
106110	Дистанционный держатель DEHNiso Rd=8мм L=690мм	1 754.40	1	0.54
106115	Дистанционный держатель DEHNiso Rd=16мм L=530мм	1 599.60	1	0.49
106120	Дистанционный держатель DEHNiso Rd=16мм L=690мм	1 754.40	1	0.55
106121	Крепежный элемент для труб D=50мм	877.20	1	0.36
106123	Дистанционный держатель DEHNiso Rd=16мм L=1030мм	2 167.20	1	0.69
106125	Дистанционный стержень GFK	2 734.80	1	1.15
106126	Крепежная втулка	368.94	20	0.08
106127	Крепежная плата NIRO	632.10	20	0.23
106128	Держатель проводника с крепежной втулкой Rd=7-10мм NIRO/ZG	490.20	20	0.13
106129	Держатель проводника с крепежной втулкой Rd=16мм NIRO/ZG	516.00	20	0.13
106150	Дистанционный держатель DEHNiso Rd=6-10мм L=675мм с клеммой MMV	1 032.00	1	0.34
106160	Дистанционный держатель DEHNiso Rd=8мм L=675мм	1 026.84	1	0.33
106165	Дистанционный держатель DEHNiso Rd=7-10мм L=515мм	928.80	1	0.24
106170	Дистанционный держатель DEHNiso Rd=7-10мм L=675мм	1 032.00	1	0.31
106175	Дистанционный держатель DEHNiso Rd=7-10мм L=1015мм	1 444.80	1	0.45
106178	Дистанционный держатель DEHNiso Rd=16мм L=515мм	903.00	1	0.26
106180	Дистанционный держатель DEHNiso Rd=16мм L=675мм	1 057.80	1	0.33
106185	Дистанционный держатель DEHNiso Rd=16мм L=1015мм	1 444.80	1	0.47
106207	Молниеприемник с дистанционным держателем, запрессованный D 16/10 мм L=1660 мм GFK/Alu	1 161.00	10	0.49
106210	Молниеприемник с дистанционным держателем, запрессованный D 16/10 мм L=2000 мм GFK/Alu	1 625.40	10	0.63

106214	Дистанционный держатель с резьбой M10, D 16 мм L=415мм GFK DEHNiso	748.20	10	1.75
106217	Дистанционный держатель с резьбой M10, D 16 мм L=675мм GFK DEHNiso	903.00	10	2.80
106220	Дистанционный держатель с резьбой M10, D 16 мм L=1015мм GFK DEHNiso	1 315.80	10	0.41
106225	Дистанционный держатель DEHNiso с хомутом для труб 1 1/2-2" Rd=16мм L=530мм	1 754.40	1	0.68
106226	Дистанционный держатель DEHNiso с хомутом для труб 1 1/2-2" Rd=16мм L=690мм	1 909.20	1	0.72
106228	Дистанционный держатель DEHNiso с хомутом для труб 1 1/2-2" Rd=16мм L=1030мм	2 373.60	1	0.88
106245	Дистанционный держатель DEHNiso с ленточным хомутом Rd=16мм L=530мм	1 754.40	1	0.56
106246	Дистанционный держатель DEHNiso с ленточным хомутом Rd=16мм L=690мм	1 883.40	1	0.61
106248	Дистанционный держатель DEHNiso с ленточным хомутом Rd=16мм L=1030мм	2 399.40	1	0.76
106301	Клемма для дистанционного держателя D=16мм Al	309.60	20	0.05
106309	Клемма для дистанционного держателя D=16мм нерж. сталь	603.72	20	0.10
106310	Крепежный уголок 90° для DEHNiso и DEHNiso-Combi NIRO	203.82	20	0.10
106311	Крепежный уголок 90° для DEHNiso и DEHNiso-Combi с клеммой NIRO	513.42	20	0.15
106312	Крепежный элемент для прямоугольных профилей NIRO	980.40	5	0.33
106314	Крепежный уголок 90° для монтажа УЗИП DEHNgate	255.42	1	0.10
106315	Крепежный уголок 45° для DEHNiso NIRO	216.72	20	0.10
106316	Y-образный крепежный уголок 90° для DEHNiso и DEHNiso-Combi с клеммой NIRO	774.00	20	0.24
106319	Соединительная клемма 5-18мм NIRO	815.28	25	0.27
106321	Крепежный уголок для дистанционных держателей NIRO	472.14	10	0.12
106322	Зажим с крепежной втулкой NIRO	490.20	10	0.15
106323	Ленточный хомут NIRO	407.64	10	0.11
106324	Наконечник для натяжной ленты 25x0.3мм NIRO	152.22	20	0.05
106325	Адаптер для угловой опоры NIRO	1 011.36	10	0.22
106326	Адаптер для опорных трубостоек DEHNiso-Combi NIRO	1 238.40	10	0.34
106328	Дистанционный держатель DEHNiso-Combi Rd=7-10мм L=690мм	2 218.80	1	0.55
106329	Крепежный уголок для монтажа трёх приборов DEHNgate, NIRO	1 393.20	1	0.14
106331	Дистанционный держатель DEHNiso-Combi Rd=7-10мм L=1030мм	3 044.40	1	0.72
106340	Крепежный адаптер, прямой D=8мм	412.80	20	0.10
106341	Крепежный адаптер, изогнутый 90° D=8мм NIRO	412.80	20	0.10
106342	Крепежный адаптер, изогнутый 130° D=8мм NIRO	412.80	20	0.10

106352	Трубный зажим 1 1/2 - 2" NIRO	851.40	10	0.37
106353	Трубный зажим 2 1/4 - 3" NIRO	980.40	10	0.47
106760	Забивной дюбель 8x60mm для монтажа в кирпичную кладку	49.02	25	0.00
106812	Дистанционный пластиковый держатель для HVI проводника L=1000мм Rd=20мм	1 651.20	1	0.44
106813	Дистанционный пластиковый держатель для HVI проводника L=1000мм Rd=23мм	1 651.20	1	0.44
106852	Дистанционный пластиковый держатель для HVI light проводника L=500мм Rd=20мм	774.00	1	0.23
106898	Переходник для кровельных держателей проводника с резьбой M8	198.66	25	0.01
106899	Дистанционный пластиковый держатель для HVI light проводника L=30мм с резьбой M8	252.84	25	0.02
108009	Грибообразный наконечник	1 186.80	10	0.29
110000	Наконечник для молниеприёмников D=15мм L=29мм ZDC	79.98	50	0.02
110017	Наконечник для молниеприёмников D=14мм L=29мм Ms/galCu	208.98	10	0.03
123021	Молниеприемный стержень для металлических кровель D 16/10мм L=2000мм Al	3 018.60	1	2.20
123031	Молниеприемный стержень для трапецидальных кровельных листов D 16/10мм L=2000мм Al	9 804.00	1	10.22
123109	Молниеприемник D=10 мм L=1000мм, для монтажа на коньке кровли Al	928.80	1	0.34
123425	Молниеприемный стержень для металлических кровель D 16/10мм L=2500мм Al	6 708.00	1	2.94
123430	Молниеприемный стержень для металлических кровель D 16/10мм L=3000мм Al	7 224.00	1	3.24
123435	Молниеприемный стержень для металлических кровель D 16/10мм L=3500мм Al	7 585.20	1	3.50
145241	Деревянная свая с дождевым козырьком для мягкой кровли	15 222.00	1	11.00
146309	Несущий зажим для крепления на деревянных сваях L=300мм NIRO	4 540.80	1	0.86
200027	Держатель проводника для водосточных труб тип PV Rd=6-8мм L=50- 120мм Cu	185.76	10	0.05
200029	Держатель проводника для водосточных труб тип PV Rd=6-8мм L=50- 120мм NIRO	153.77	10	0.05
200039	Держатель проводника для водосточных труб тип PV Rd=6-8мм L=50- 150мм NIRO	170.28	10	0.04
200057	Держатель проводника для водосточных труб тип PS Rd=8мм L=100мм Cu	108.36	25	0.03
200059	Держатель проводника для водосточных труб тип PS Rd=8мм L=100мм NIRO	51.60	25	0.03
200067	Держатель проводника для водосточных труб тип PS Rd=8мм L=80-120мм Cu	126.42	25	0.03
200069	Держатель проводника для водосточных труб тип PS Rd=8мм L=80-120мм NIRO	61.40	25	0.03
200077	Держатель проводника для водосточных труб тип PPS Rd=8мм L=80-100мм NIROvCu	237.36	50	0.03
200079	Держатель проводника для водосточных труб тип PPS Rd=8мм L=80-100мм NIRO	129.00	50	0.03
200087	Держатель проводника для водосточных труб тип PPS Rd=8мм L=100- 120мм NIROvCu	283.80	50	0.04
200089	Держатель проводника для водосточных труб тип PPS Rd=8мм L=100- 120мм NIRO	139.32	50	0.05

200600	Дюбель для монтажа в пеноматериалы L=50мм PA	85.14	50	0.00
200601	Дюбель для монтажа в пеноматериалы L=85мм PA	102.17	50	0.01
202000	Накладка-держатель проводника с винтом DEHNQUICK St/tZn	20.64	50	0.01
202001	Накладка-держатель проводника с винтом DEHNQUICK NIRO	30.96	50	0.00
202005	Держатель проводника на кровле из гофр.материала DEHNQUICK Rd=6-10мм St/tZn	118.68	50	0.07
202008	Держатель проводника на кровле с прямой скобой L=420мм и DEHNQUICK Rd=6-10мм	211.56	50	0.25
202010	Держатель проводника на кровле с изогнутой скобой L=260мм и DEHNQUICK м Rd=6-10мм St/tZn	157.38	50	0.16
202015	Держатель проводника на кровле из гофр.материала угловое исполн. DEHNQUICK Rd=6-10мм St/tZn	91.85	50	0.06
202017	Держатель проводника на кровле с изогнутой скобой L=260мм и DEHNQUICK Rd=6-10мм Cu	412.80	50	0.19
202020	Регулируемые держатели для коньковой черепицы с DEHNQUICK L=120-240мм Rd=6-10мм St/tZn	314.76	25	0.25
202021	Регулируемые держатели для коньковой черепицы с DEHNQUICK L=200-280мм Rd=6-10мм St/tZn	319.92	25	0.26
202027	Регулируемые держатели для коньковой черепицы с DEHNQUICK L=120-240мм Rd=6-10мм Cu	619.20	25	0.29
202030	Держатель проводника для плоской кровли площадка 50x60 мм с зажимом DEHNQUICK St/tZn	170.28	50	0.11
202037	Держатель проводника на кровле с прямой скобой L=260мм и DEHNQUICK Rd=6-10мм Cu	374.10	50	0.19
202040	Держатель проводника на кровле с прямой скобой L=260мм и DEHNQUICK Rd=6-10мм St/tZn	162.54	50	0.17
202050	Держатель проводника на кровле с угловой скобой L=115мм и DEHNQUICK Rd=6-10мм St/tZn	188.34	25	0.14
202060	Держатель проводника на плоской кровле площадка 100x100 мм с зажимом DEHNQUICK St/tZn	183.18	50	0.23
202080	Держатель проводника на кровле с угловой скобой L=410мм и DEHNQUICK Rd=6-10мм St/tZn	255.42	50	0.28
202169	Накладка-держатель проводника с винтом DEHNQUICK под винт 6,5мм NIRO	31.99	100	0.01
202227	Регулируемые держатели для коньковой черепицы с DEHNQUICK L=200-280мм Rd=6-10мм Cu	645.00	25	0.29
202830	Держатель HVI проводника на кровле с угловой скобой Rd=20мм	296.70	25	0.15
202831	Держатель HVI проводника на кровле с прямой скобой Rd=20мм	283.80	25	0.17
202832	Держатель HVI проводника на кровле с изогнутой скобой Rd=20мм	283.80	25	0.17
202835	Держатель HVI light проводника в зоне концевой заделки с угловой скобой Rd=20мм	319.92	10	0.19
202836	Держатель HVI light проводника в зоне концевой заделки с прямой скобой Rd=20мм	314.76	10	0.21
202837	Держатель HVI light проводника в зоне концевой заделки с изогнутой скобой Rd=20мм	317.34	10	0.22
202840	Держатель HVI проводника на кровле с прямой скобой Rd=23мм	301.86	25	0.15
202841	Держатель HVI проводника на кровле с угловой скобой Rd=23мм	288.96	25	0.17
202842	Держатель HVI проводника на кровле с изогнутой скобой Rd=23мм	288.96	25	0.17
202890	Скоба с пластиковым держателем L=107мм с резьбой M8	877.20	10	0.04

202900	Регулируемые держатели для коньковой черепицы с DEHNQUICK L=120-240мм Rd=6-10мм NIRO	438.60	25	0.13
202901	Держатель проводника на кровле с изогнутой скобой L=260мм и DEHNQUICK Rd=6-10мм NIRO	203.82	50	0.08
202902	Держатель проводника на кровле с прямой скобой L=260мм и DEHNQUICK Rd=6-10мм NIRO	203.82	50	0.08
202906	Держатель проводника для кровле из гофр.материала угловой исполн. Rd=6-10мм NIRO	118.68	50	0.03
204001	Держатель проводника DEHNsnap h=16мм Rd=8мм M6 пластик серый	35.60	100	0.01
204002	Держатель проводника DEHNsnap h=16мм Rd=8мм M8 пластик серый	35.60	50	0.01
204003	Держатель проводника DEHNsnap h=36мм Rd=8мм M6 пластик серый	38.70	100	0.02
204004	Держатель проводника DEHNsnap h=36мм Rd=8мм M8 пластик серый	38.70	50	0.02
204006	Держатель проводника DEHNsnap h=16мм Rd=8мм M8 шуруп 5x50мм пластик серый	44.38	50	0.02
204007	Держатель проводника DEHNsnap h=16мм Rd=8мм M6 пластик коричневый	35.60	50	0.01
204017	Держатель проводника DEHNsnap h=16мм Rd=8мм M8 пластик коричневый	35.09	100	0.01
204027	Держатель проводника DEHNsnap h=36мм Rd=8мм M6 пластик коричневый	38.18	100	0.01
204029	Держатель проводника для коньковой черепицы FIRSTsnap h=16мм Rd=8мм пластик серый	162.54	50	0.04
204037	Держатель проводника DEHNsnap h=36мм Rd=8мм M8 пластик коричневый	38.18	50	0.02
204039	Держатель проводника для коньковой черепицы FIRSTsnap h=16мм Rd=8мм пластик коричневый	159.96	50	0.04
204049	Держатель проводника DEHNsnap с зажимом ZIEGELsnap h=16мм Rd=8мм пластик серый/NIRO	180.60	50	0.04
204059	Держатель проводника DEHNsnap с зажимом ZIEGELsnap h=16мм Rd=8мм пластик коричневый/NIRO	178.02	50	0.04
204069	Держатель проводника DEHNsnap с зажимом PLATTENsnap h=16мм Rd=8мм пластик серый/NIRO	167.70	50	0.03
204079	Держатель проводника DEHNsnap с зажимом PLATTENsnap h=16мм Rd=8мм пластик коричневый/NIRO	170.28	50	0.03
204089	Держатель проводника на кровле UNIsnap с зажимом DEHNsnap h=16мм пластик серый/NIRO	154.80	50	0.07
204107	Регулируемые держатели для коньковой черепицы с DEHNsnap L=180-280мм h=16мм Rd=8мм пластик коричневый/NIROvCu	301.86	25	0.11
204109	Регулируемые держатели для коньковой черепицы с DEHNsnap L=180-280мм h=16мм Rd=8мм пластик серый/NIRO	281.22	25	0.10
204120	Держатель проводника DEHNsnap h=16мм Rd=8мм M8 шуруп 5x50мм+любел+шайба пластик серый	59.34	50	0.02
204127	Регулируемые держатели для коньковой черепицы с DEHNsnap L=180-280мм h=36мм Rd=8мм пластик коричневый/NIROvCu	304.44	25	0.11
204129	Регулируемые держатели для коньковой черепицы с DEHNsnap L=180-280мм h=36мм Rd=8мм пластик серый/NIRO	281.22	25	0.10
204147	Держатель проводника на кровле UNIsnap с зажимом DEHNsnap с полосой 205мм h=16мм пластик коричневый/NIROvCu	154.80	50	0.05
204149	Держатель проводника на кровле UNIsnap с зажимом DEHNsnap с полосой 205мм h=16мм пластик серый/NIRO	129.00	50	0.05
204157	Держатель проводника на кровле UNIsnap с зажимом DEHNsnap с полосой 335мм h=16мм пластик коричневый/NIROvCu	175.44	50	0.08
204159	Держатель проводника на кровле UNIsnap с зажимом DEHNsnap с полосой 335мм h=16мм пластик серый/NIRO	139.32	50	0.08
204169	Держатель проводника на кровле UNIsnap с зажимом DEHNsnap с полосой 475мм h=16мм пластик серый/NIRO	172.86	50	0.10

204170	Держатель проводника на кровле UNIsnap с зажимом DEHNsnap с полосой 205мм h=36мм пластик серый/Al	110.94	50	0.04
204171	Держатель проводника на кровле UNIsnap с зажимом DEHNsnap с полосой 205мм h=36мм пластик коричневый/Al	110.94	50	0.04
204177	Держатель проводника на кровле UNIsnap с зажимом DEHNsnap с полосой 205мм h=36мм пластик коричневый/NIROvCu	149.64	50	0.07
204179	Держатель проводника на кровле UNIsnap с зажимом DEHNsnap с полосой 205мм h=36мм пластик серый/NIRO	131.58	50	0.06
204187	Держатель проводника на кровле UNIsnap с зажимом DEHNsnap с полосой 335мм h=36мм пластик коричневый/NIROvCu	172.86	50	0.09
204189	Держатель проводника на кровле UNIsnap с зажимом DEHNsnap с полосой 335мм h=36мм пластик серый/NIRO	147.06	50	0.08
204197	Держатель проводника на кровле UNIsnap с зажимом DEHNsnap с полосой 475мм h=36мм пластик коричневый/NIROvCu	206.40	50	0.11
204199	Держатель проводника на кровле UNIsnap с зажимом DEHNsnap с полосой 475мм h=36мм пластик серый/NIRO	185.76	50	0.11
204229	Держатель проводника на кровле с изогнутой скобой L=90мм для фальца черепицы DEHNsnap h=36мм Rd=8мм пластик серый/NIRO	110.94	50	0.03
204239	Держатель проводника на кровле с изогнутой скобой L=90мм для фальца черепицы DEHNsnap h=36мм Rd=8мм пластик коричневый/NIRO	110.94	50	0.03
204247	Держатель проводника на кровле с пружиной для коньковой черепицы DEHNsnap h=36мм Rd=8мм пластик коричневый/Cu	301.86	25	0.07
204249	Держатель проводника на кровле с пружиной для коньковой черепицы DEHNsnap h=36мм Rd=8мм пластик серый/NIRO	276.06	25	0.07
204267	Держатель проводника на кровле с пружиной для коньковой черепицы DEHNsnap h=16мм Rd=8мм пластик коричневый/Cu	296.70	25	0.07
204269	Держатель проводника на кровле с пружиной для коньковой черепицы DEHNsnap h=16мм Rd=8мм пластик серый/NIRO	270.90	25	0.06
204359	Держатель проводника на кровли с угловой скобой L=169мм и DEHNsnap h=16мм Rd=8мм пластик серый/NIRO	167.70	50	0.06
204447	Держатель проводника на кровле с пружиной для коньковой черепицы DEHNsnap light h=36мм Rd=8мм пластик коричневый/Cu	263.16	25	0.07
204449	Держатель проводника на кровле с пружиной для коньковой черепицы DEHNsnap light h=36мм Rd=8мм пластик серый/NIRO	216.72	25	0.07
204467	Держатель проводника на кровле с пружиной для коньковой черепицы DEHNsnap light h=16мм Rd=8мм пластик коричневый/Cu	258.00	25	0.06
204469	Держатель проводника на кровле с пружиной для коньковой черепицы DEHNsnap light h=16мм Rd=8мм пластик серый/NIRO	214.14	25	0.06
204906	Держатель проводника на кровле из гофр.материала прямое исполн. DEHNsnap h=16мм Rd=8мм пластик серый/ NIRO	103.20	50	0.02
204911	Регулируемые держатели для коньковой черепицы с DEHNsnap L=180-280мм h=16мм Rd=8мм пластик серый/NIRO	283.80	25	0.10
204913	Регулируемые держатели для коньковой черепицы с DEHNsnap L=180-280мм h=36мм Rd=8мм пластик коричневый/NIROvCu	294.12	25	0.11
204916	Держатель проводника на кровле из гофр.материала прямое исполн. DEHNsnap h=16мм Rd=8мм пластик коричневый/ NIRO	105.78	50	0.02
204921	Держатель проводника на кровле UNIsnap с зажимом DEHNsnap с полосой 205мм h=16мм пластик коричневый/NIRO	129.00	50	0.05
204924	Держатель проводника на кровле UNIsnap с зажимом DEHNsnap с полосой 205мм h=36мм пластик коричневый/NIRO	129.00	50	0.06
204925	Держатель проводника на кровле UNIsnap с зажимом DEHNsnap с полосой 335мм h=36мм пластик коричневый/NIRO	141.90	50	0.09
204935	Держатель проводника на кровле с изогнутой скобой L=170мм для фальца черепицы FLEXIsnap h=16мм Rd=8мм пластик серый/NIRO	152.22	50	0.04
204936	Держатель проводника на кровле с изогнутой скобой L=170мм для фальца черепицы FLEXIsnap h=16мм Rd=8мм пластик коричневый/NIRO	149.64	50	0.04
204937	Держатель проводника на кровле с изогнутой скобой L=170мм для фальца черепицы FLEXIsnap h=36мм Rd=8мм пластик серый/NIRO	149.64	50	0.05
204938	Держатель проводника на кровле с изогнутой скобой L=170мм для фальца черепицы FLEXIsnap h=36мм Rd=8мм пластик коричневый/NIRO	149.64	50	0.05

204949	Держатель проводника на кровле с изогнутой скобой L=170мм для фальца черепицы FLEXIgrip h=20мм Rd=8мм NIRO	175.44	50	0.06
204957	Держатель проводника на кровле с изогнутой скобой L=170мм для фальца черепицы FLEXIgrip h=20мм Rd=8мм NIRO/galCu	206.40	50	0.06
206105	Держатель проводника на кровле из гофр.материала прямое исполн. DEHNgrip h=20мм Rd=8мм NIRO/ St/tZn	131.58	50	0.07
206109	Регулируемые держатели для коньковой черепицы с DEHNgrip L=180-280мм h=20мм Rd=8мм NIRO	343.14	25	0.11
206170	Держатель проводника на кровле с зажимом DEHNgrip с полосой 205мм h=20мм NIRO/Al	144.48	50	0.04
206171	Держатель проводника на кровле с зажимом DEHNgrip с полосой 205мм h=32мм NIRO/Al	147.06	50	0.05
206207	Держатель проводника на кровле UNIgrip с зажимом DEHNgrip с полосой 205мм h=20мм NIROvCu/NIRO	193.50	50	0.06
206209	Держатель проводника на кровле UNIgrip с зажимом DEHNgrip с полосой 205мм h=20мм NIROvCu/NIRO	157.38	50	0.05
206217	Держатель проводника на кровле UNIgrip с зажимом DEHNgrip с полосой 335мм h=20мм NIROvCu/NIRO	219.30	50	0.09
206219	Держатель проводника на кровле UNIgrip с зажимом DEHNgrip с полосой 335мм h=20мм NIROvCu/NIRO	185.76	50	0.08
206227	Держатель проводника на кровле UNIgrip с зажимом DEHNgrip с полосой 475мм h=20мм NIROvCu/NIRO	268.32	50	0.12
206229	Держатель проводника на кровле UNIgrip с зажимом DEHNgrip с полосой 475мм h=20мм NIROvCu/NIRO	216.72	50	0.11
206237	Держатель проводника на кровле с пружиной для коньковой черепицы DEHNgrip h=20мм Rd=8мм NIROvCu/NIRO	348.30	25	0.08
206239	Держатель проводника на кровле с пружиной для коньковой черепицы DEHNgrip h=20мм Rd=8мм NIRO/NIRO	296.70	25	0.07
206247	Держатель проводника на кровле с пружиной для коньковой черепицы DEHNgrip h=32мм Rd=8мм NIROvCu/NIRO	350.88	25	0.09
206249	Держатель проводника на кровле с пружиной для коньковой черепицы DEHNgrip h=32мм Rd=8мм NIRO/NIRO	314.76	25	0.08
206309	Держатель проводника на кровле UNIgrip с зажимом DEHNgrip с полосой 205мм h=32мм NIRO/NIRO	172.86	50	0.06
206319	Держатель проводника на кровле UNIgrip с зажимом DEHNgrip с полосой 335мм h=32мм NIRO/NIRO	185.76	50	0.08
206329	Держатель проводника на кровле UNIgrip с зажимом DEHNgrip с полосой 475мм h=32мм NIRO/NIRO	227.04	50	0.11
206339	Держатель проводника на кровле из гофр.материала угловое исполн. DEHNgrip h=20мм Rd=8мм NIRO/NIRO	170.28	50	0.03
206349	Держатель проводника на кровле с изогнутой скобой L=109мм для фальца черепицы DEHNgrip h=20мм Rd=8мм NIRO/NIRO	175.44	50	0.04
206359	Держатель проводника на кровле с угловой скобой L=169мм и DEHNgrip h=20мм Rd=8мм NIRO/NIRO	185.76	50	0.06
206369	Держатель проводника на кровле с изогнутой скобой L=87мм для фальца черепицы DEHNgrip h=20мм Rd=8мм NIRO/NIRO	141.90	50	0.04
206389	Держатель проводника DEHNgrip с зажимом PLATTENsnap h=20мм Rd=8мм NIRO/NIRO	175.44	50	0.06
206399	Держатель проводника DEHNgrip с зажимом PLATTENsnap h=20мм Rd=8мм NIRO/NIRO	180.60	50	0.06
206437	Держатель проводника на кровле с пружиной для коньковой черепицы DEHNgrip h=20мм Rd=8мм NIROvCu/NIRO	322.50	25	0.08
206439	Держатель проводника на кровле с пружиной для коньковой черепицы DEHNgrip h=20мм Rd=8мм NIRO/NIRO	250.26	25	0.07
206447	Держатель проводника на кровле с пружиной для коньковой черепицы DEHNgrip h=32мм Rd=8мм NIROvCu/NIRO	330.24	25	0.08
206449	Держатель проводника на кровле с пружиной для коньковой черепицы DEHNgrip h=32мм Rd=8мм NIRO/NIRO	255.42	25	0.08
206509	Держатель проводника на кровле DEHNspann h=50мм Rd=8мм L=222мм NIRO	113.52	50	0.04

206807	Регулируемые держатели для коньковой черепицы с DEHNgrip L=180-280мм h=20мм Rd=8мм NIROvCu/NIROvCu	451.50	25	0.11
206809	Регулируемые держатели для коньковой черепицы с DEHNgrip L=180-280мм h=20мм Rd=8мм NIRO/NIRO	356.04	25	0.11
206817	Регулируемые держатели для коньковой черепицы с DEHNgrip L=180-280мм h=32мм Rd=8мм NIROvCu/NIROvCu	459.24	25	0.12
206819	Регулируемые держатели для коньковой черепицы с DEHNgrip L=180-280мм h=32мм Rd=8мм NIRO/NIRO	358.62	25	0.12
207009	Держатель проводника DEHNgrip h=20мм Rd=8мм D=7,8мм NIRO	51.60	50	0.02
207019	Держатель проводника DEHNgrip h=20мм Rd=8мм M6 NIRO	55.21	50	0.02
207029	Держатель проводника DEHNgrip h=32мм Rd=8мм D=7,8мм NIRO	59.34	50	0.02
207039	Держатель проводника DEHNgrip h=32мм Rd=8мм M6 NIRO	66.05	50	0.02
207109	Держатель проводника DEHNgrip h=20мм Rd=8мм D=7,8мм с шурупом и любелем NIRO	95.46	50	0.03
216000	Держатель проводника для черепичных, шиферных кровель и гофр.покрытия Rd=7-10мм пластик/ St/tZn	188.34	25	0.07
223000	Держатель проводника на кровле с угловой скобой L=410мм и зажим 2 винта Rd=7-10мм NIRO/NIRO	374.10	25	0.44
223005	Держатель молниеприёмника на двухскатной кровле L=475мм Rd=16мм St/tZn	748.20	1	0.48
223010	Держатель проводника на металлической кровле с крепёж.пластиной Rd=6-10мм NIRO	304.44	50	0.18
223011	Держатель проводника на металлической кровле с DEHNgrip h=20мм Rd=8мм NIRO	307.02	50	0.17
223020	Держатель проводника на наклонной металлической кровле с крепёж.пластиной Rd=6-10мм NIRO	221.88	50	0.12
223021	Держатель проводника на наклонной металлической кровле с DEHNgrip Rd=8мм NIRO	239.94	50	0.10
223031	Держатель проводника на металлической кровле со стоячим фальцем с DEHNgrip Rd=8мм NIRO	337.98	50	0.12
223040	Держатель проводника на металлической кровле с крепёж.пластиной Rd=6-10мм Al	211.56	50	0.10
223041	Держатель проводника на металлической кровле с DEHNgrip h=20мм Rd=8мм Al	237.36	50	0.10
223070	Держатель проводника на металлической кровле с зажимным фальцем Rd=6-10мм Al	255.42	50	0.10
239000	Опора водосточного жёлоба L=1-1,5м Rd=7-10мм St/tZn	5 108.40	1	4.70
239001	Опора водосточного жёлоба L=1,25-1,4м Rd=7-10мм St/tZn	6 192.00	1	5.17
239009	Опора водосточного жёлоба L=1-1,5м Rd=7-10мм NIRO	10 320.00	1	4.04
239019	Опора водосточного жёлоба L=1,45-1,75м Rd=7-10мм NIRO	10 836.00	1	5.20
240000	Опора для проводников на мягкой кровле h=600мм	10 578.00	1	1.50
241009	Натяжной блок Rd=8мм NIRO	1 702.80	20	0.44
250000	Держатель проводника DEHNfix h=30мм Rd=6-10мм St/tZn/пластик серый	85.14	50	0.03
250001	Держатель проводника DEHNfix h=30мм Rd=6-10мм NIRO/пластик серый	95.46	50	0.03
250007	Держатель проводника DEHNfix h=30мм Rd=6-10мм Cu/пластик коричневый	98.04	50	0.03
251002	Фальцевая клемма с двухвинтовой накладкой Rd=7-10мм St/tZn	175.44	50	0.14

251027	Фальцевая клемма с двухвинтовой накладкой Rd=7-10мм Cu	438.60	50	0.15
252000	Держатель стержня DEHNfix h=42мм Rd=16мм St/tZn/пластик серый	123.84	50	0.04
252009	Держатель стержня DEHNfix h=42мм Rd=16мм NIRO/пластик серый	139.32	50	0.05
253015	Держатель проводника на кровле тип FB с бетонным утяжелителем Rd=8мм пластик/бетон	99.07	10	1.05
253021	Переходник /держатель плоских проводников Fl=30мм для FB пластик	38.70	50	0.01
253023	Переходник /держатель круглых проводников Rd=10мм для FB пластик	38.70	50	0.01
253025	Зажим для держателей тип FB Rd=8мм пластик	21.67	50	0.01
253026	Переходник для прокладки HVI проводников на плоской кровли D=20мм пластик	59.34	50	0.01
253027	Переходник для прокладки HVI проводников на плоской кровли D=23мм пластик	69.66	50	0.01
253030	Держатель проводника на кровле тип KF Rd=8мм пластик	88.75	100	0.06
253050	Держатель проводника на кровле тип FB2 со свободн. фикс. и бетонным утяжелителем Rd=8мм пластик/бетон	93.40	10	1.04
253051	Держатель проводника на кровле тип KF2 Rd=8мм пластик	38.70	100	0.04
253060	Держатель проводника на кровле тип FB2 с жесткой фикс. и бетонным утяжелителем Rd=8мм пластик/бетон	93.40	10	1.04
253115	Изолированный держатель проводника на кровле DEHNiso-DLH L=295 мм	696.60	24	4.82
253125	Изолированный держатель проводника на кровле DEHNiso-DLH L=435 мм	763.68	24	4.84
253300	Пластиковое основание для изолированного держателя проводника D=300 мм	190.92	24	0.16
253301	Бетонный утяжелитель для DEHNiso-DLH 180x180x70 мм	330.24	24	4.60
253302	Наконечник для фиксации проводника на изолированном стержне GRP D=10 мм	77.40	24	0.01
253310	Изолированный стержень L=3000 мм, D=10 мм	1 393.20	10	0.47
253315	Изолированный стержень с наконечником для фиксации проводника Rd 8 мм. L=280 мм	201.24	24	0.05
253325	Изолированный стержень с наконечником для фиксации проводника Rd 8 мм. L=420 мм	268.32	24	0.07
260106	Держатель стержня с накладкой и забивным квадр.стержнем L=70мм Rd=16мм St/tZn	118.68	50	0.11
260108	Держатель проводника с накладкой и 4-х гранным стержнем L=100мм Rd=7-10мм Fl=20мм St/tZn / St/tZn	116.10	50	0.10
260109	Держатель проводника с накладкой и 4-х гранным стержнем L=100мм Rd=7-10мм Fl=20мм NIRO / NIRO	283.80	50	0.08
260118	Держатель проводника для монтажа под штукатурку Rd=6-10мм St/tZn	81.01	50	0.05
260156	Держатель стержня с накладкой и забивным квадр.стержнем L=150мм Rd=16мм St/tZn	136.74	25	0.15
260158	Держатель проводника с накладкой и 4-х гранным стержнем L=150мм Rd=7-10мм Fl=20мм St/tZn / St/tZn	123.84	50	0.12
260187	Держатель проводника с накладкой и 4-х гранным стержнем L=100мм Rd=7-10мм Fl=20мм NIRO/Cu / Cu	361.20	50	0.11
260708	Держатель проводника с накладкой и 4-х гранным стержнем L=70мм Rd=7-10мм Fl=20мм St/tZn / St/tZn	113.52	50	0.08
262070	Держатель проводника с накладкой и круглым стержнем L=70мм Rd=7-10мм Fl=20мм St/tZn / St/tZn	113.52	50	0.09

262100	Держатель проводника с накладкой и круглым стержнем L=100мм Rd=7-10мм Fl=20мм St/tZn / St/tZn	113.52	50	0.10
262110	Держатель стержня с накладкой и забивным кругл.стержнем L=100мм Rd=16мм St/tZn	113.52	50	0.10
273019	Держатель проводника с фиксатором Rd=6-10мм NIRO	131.58	50	0.03
273731	Держатель стержня для теплоизоляции H=110мм Rd=16мм St/tZn /ZG	250.26	50	0.15
273740	Держатель проводника для теплоизоляции H=60мм Rd=16мм St/tZn /ZG	185.76	50	0.11
273741	Держатель проводника для теплоизоляции H=110мм Rd=16мм St/tZn /ZG	234.78	50	0.12
273742	Держатель проводника для теплоизоляции H=130мм Rd=16мм St/tZn /ZG	340.56	50	0.15
274030	Держатель плоского проводника DEHNhold с резьбой M8 Fl=30x3,5мм Rd=6мм NIRO	129.00	50	0.04
274110	Держатель проводника DEHNhold с внутр.резьбой M8 Rd=8-10мм h=20мм NIRO	105.78	50	0.03
274113	Держатель проводника DEHNhold с внутр.резьбой M8 и шуруп+дюбель Rd=8-10мм h=20мм NIRO	116.10	50	0.04
274116	Держатель стержня DEHNhold с внутр.резьбой M8 Rd=16мм h=20мм NIRO	129.00	50	0.04
274117	Держатель проводника DEHNhold с внутр.резьбой M8 Rd=8-10мм NIRO/galCu	129.00	50	0.03
274150	Держатель проводника DEHNhold с внутр.резьбой M8 и серой пластиковой проставкой Rd=8-10мм NIRO	123.84	50	0.03
274160	Держатель проводника DEHNhold с внутр.резьбой M8 и шуруп+дюбель Rd=13мм h=20мм NIRO	147.06	50	0.04
274167	Держатель проводника DEHNhold с внутр.резьбой M8 и пластиковой проставкой Rd=8-10мм NIRO/galCu	170.28	50	0.04
274230	Держатель плоского проводника DEHNhold с шурупом, дубелем и резьбой M8 Fl=30x3.5мм Rd=6мм NIRO	159.96	50	0.05
274260	Держатель проводника DEHNhold с внутр.резьбой M8 и шуруп+дюбель Rd=16мм h=20мм NIRO	162.54	50	0.05
275019	Держатель стержня с фиксатором Rd=13-16мм h=28мм NIRO	144.48	50	0.03
275030	Держатель плоского проводника с накладкой и фланцем с внутр.резьбой M8 Fl=30x3.5мм ZG/ St/tZn	116.10	50	0.09
275110	Держатель проводника с накладкой и фланцем с внутр.резьбой M8 Rd=7-10мм ZG / St/tZn	110.94	50	0.07
275113	Держатель проводника с накладкой и фланцем с внутр.резьбой M8 Rd=13мм ZG / St/tZn	118.68	50	0.08
275116	Держатель стержня с накладкой и фланцем с внутр.резьбой M8 Rd=16мм h=20мм ZG / St/tZn	129.00	50	0.08
275120	Держатель для HVI проводника для настенного монтажа D=20мм ZG/NIRO	172.86	25	0.08
275129	Накладка для монтажа CUI проводника NIRO	61.92	10	0.02
275160	Держатель проводника с накладкой и фланцем с внутр.резьбой M8 и шуруп+дюбель Rd=7-10мм ZG / St/tZn	147.06	50	0.08
275220	Держатель для CUI и HVI проводников D=20мм Полиамид PA	129.00	25	0.02
275225	Держатель для HVI проводника D=23мм Полиамид PA	129.00	25	0.02
275229	Держатель для CUI и HVI проводников D=20мм NIRO	255.42	50	0.06
275230	Держатель плоского проводника с накладкой и фланцем с внутр.резьбой M8 и шуруп+дюбель Fl=30x3.5мм ZG/ St/tZn	149.64	50	0.09
275239	Держатель для HVI проводника D=23мм NIRO	258.00	50	0.07

275260	Держатель проводника с накладкой и фланцем с внутр.резьбой M8 и шнур+дубель Rd=7-10мм ZG / St/tZn	154.80	50	0.10
275320	Держатель проводника с натяжной лентой для HVI проводника Rd=20мм ZDC/NIRO	763.68	1	0.29
275330	Держатель проводника с натяжной лентой для HVI проводника Rd=20мм PA/NIRO	670.80	1	0.22
275333	Держатель проводника с натяжной лентой для HVI проводника Rd=23мм PA/NIRO	683.70	1	0.22
275420	Держатель для HVI проводника в Ех-зонах с разделит.втулкой Rd=20мм	851.40	10	0.22
275430	Держатель для HVI проводника в Ех-зонах с разделит.стержнем Rd=20мм	660.48	20	0.18
275499	Соединительная скоба для монтажа HVI проводника в держателе для Ех-зон NIRO	1 186.80	1	0.32
275520	Зажим для HVI проводника на С-профилях Rd=20-23мм St/tZn	219.30	1	0.04
275521	С-профиль L=2000мм St/tZn	774.00	2	0.85
275711	Пластиковый держатель круглого проводника для водосточных труб Rd=6-11мм PA/NIRO	175.44	50	0.04
275716	Пластиковый держатель проводника для водосточных труб для стержней земляного ввода Rd=16мм PA/NIRO	190.92	50	0.04
275730	Пластиковый держатель круглых и плоских проводников для водосточных труб Rd=6-11мм Fl=30мм PA/NIRO	183.18	50	0.04
276006	Пластмассовая уплотнительная шайба h=5мм, d=37мм пластик серый	13.42	100	0.00
276007	Пластмассовая уплотнительная шайба h=5мм, d=37мм пластик коричневый	13.42	100	0.00
276009	Уплотнительная шайба h=5мм, d=37мм NIRO	35.60	100	0.01
276016	Проставка для держателей DEHNgrip и DEHNhold h=10мм d=35мм пластик серый	16.00	100	0.00
276017	Проставка для держателей DEHNgrip и DEHNhold h=10мм d=35мм пластик коричневый	16.00	100	0.00
276056	Манжета для защиты от капель воды Rd=8мм D=37мм d=7,5мм пластик серый	34.57	100	0.00
276057	Манжета для защиты от капель воды Rd=8мм D=37мм d=7,5мм пластик коричневый	34.57	100	0.00
277130	Изолированный держатель проводника Rd=6-13/ Fl=30мм пластик серый	121.26	50	0.03
277230	Держатель плоского проводника с зажимом (расстояние до стены 11мм) St/tZn	219.30	25	0.12
277237	Держатель плоского проводника с зажимом (расстояние до стены 11мм) Cu	477.30	25	0.13
277239	Держатель плоского проводника с зажимом (расстояние до стены 11мм) NIRO	374.10	25	0.12
277240	Держатель плоского проводника с зажимом (расстояние до стены 15мм) St/tZn	283.80	25	0.17
284030	Держатель плоского проводника с накладкой с продол. пазом Fl=30x3,5мм St/tZn	121.26	100	0.05
284040	Держатель плоского проводника с накладкой с продол. пазом Fl=40x4-5мм St/tZn	139.32	100	0.07
286030	Держатель плоского проводника с накладкой с продол. пазом+шуруп с любелем Fl=30x3.5мм St/tZn	139.32	50	0.06
286139	Держатель плоского проводника с накладкой с продол. пазом+шуруп с любелем Fl=30x3.5мм NIRO	252.84	50	0.04
286819	Держатель проводника с плоской накладкой Rd=7-10мм Fl=30мм NIRO	263.16	50	0.07
290001	Дистанционный держатель проводника изогнутое исполнение Rd=8-10мм Fl=40мм St/tZn	258.00	25	0.33

290002	Дистанционный держатель проводника прямое исполнение Rd=8-10мм Fl=40мм St/tZn	110.94	50	0.09
297015	Плата для держателя DEHNsnap D=100мм St/tZn	219.30	25	0.13
297025	Плата для держателя DEHNsnap D=100мм Пластик	38.70	100	0.00
297110	Держатель проводника на кровле DEHNsnap с клеящим основанием h=36мм пластик серый	255.42	50	0.03
297120	Держатель проводника на кровле DEHNgrip с клеящим основанием h=36мм пластик серый/NIRO	301.86	50	0.04
297199	Очиститель поверхности для приклеивания 1000 мл	980.40	1	0.86
300002	KS клемма одночастная M12 St/tZn-ZG Rd=8-12,5мм	350.88	25	0.12
300017	KS клемма одночастная M12 Cu-RG Rd=8-12,5мм	980.40	25	0.15
301000	KS клемма одночастная M10 St/tZn-ZG Rd=7-10мм	139.32	100	0.06
301007	KS клемма одночастная M10 Cu-RG Rd=6-10мм	456.66	100	0.08
301009	KS клемма одночастная M10 NIRO Rd=6-10мм	317.34	100	0.06
301010	KS клемма одночастная M10+пружинная шайба St/tZn-ZG Rd=7-10мм	149.64	100	0.06
301017	KS клемма одночастная M10+пружинная шайба Cu-RG Rd=6-10мм	443.76	100	0.08
301019	KS клемма одночастная M10+пружинная шайба NIRO Rd=6-10мм	340.56	100	0.06
301239	Клеммная плата для HVI проводника Rd=16/6-10мм NIRO	1 109.40	1	0.20
301329	Клеммная плата для HVI проводника с 3-мя KS клеммами Rd=6-10мм NIRO	1 341.60	1	0.26
301339	Клеммная плата для HVI проводника с 3-мя KS клеммами и 1-м болтом Rd=6-10мм NIRO	1 522.20	1	0.30
302000	KS клемма из 2-х частей расстояние м/у болтами M10 22мм St/tZn-TG Rd=7- 10мм	319.92	50	0.13
302007	KS клемма из 2-х частей расстояние м/у болтами M10 22мм Cu-RG Rd=6- 10мм	1 006.20	25	0.15
302010	KS клемма из 2-х частей расстояние м/у болтами M10 30мм St/tZn-TG Rd=7- 10мм	314.76	50	0.14
305000	Параллельный соединитель Rd=4-10мм St/tZn-St/tZn	227.04	50	0.15
305007	Параллельный соединитель Rd=4-10мм Cu-NIRO	619.20	50	0.15
306020	Параллельный соединитель для одинаковых проводников Rd=7-10мм St/tZn- St/tZn	159.96	50	0.15
306029	Параллельный соединитель для одинаковых проводников Rd=7-10мм NIRO ( V4A )	356.04	50	0.12
306100	Параллельный соединитель Rd=5-12,5мм 16-95 кв.мм Cu-NIRO	1 032.00	25	0.24
306101	Параллельный соединитель Rd=5-16мм 16-150 кв.мм Cu-NIRO	1 960.80	25	0.47
307000	Параллельный соединитель для одинаковых проводников Rd=7-10мм St/tZn- St/tZn	144.48	50	0.11
307007	Параллельный соединитель для одинаковых проводников Rd=7-10мм Cu- NIRO	353.46	50	0.10
308001	Клиновой соединительный зажим для бетонного фундамента St/tZn	185.76	25	0.22
308025	Соединительная клемма для арматуры вариант A St/tZn	129.00	50	0.10

308026	Соединительная клемма для арматуры вариант В St/tZn	129.00	25	0.12
308030	Соединительная клемма для арматуры вариант С St/tZn	127.97	25	0.13
308035	Соединительная клемма для арматуры вариант D St	188.34	25	0.16
308040	MAXI MV клемма для арматуры Rd=8-16мм St	258.00	20	0.45
308041	MAXI MV клемма для арматуры Rd=8-16мм St/tZn	301.86	20	0.47
308045	Хомут для арматуры Rd=16-48мм St	761.10	25	0.26
308046	Хомут для арматуры с дополнительным зажимом Rd=16-48мм St	833.34	25	0.29
308060	SVP клемма без промежуточной пластиной Rd=8-10/8-10мм St/tZn	152.22	50	0.14
308070	SVP клемма с промежуточной пластиной Rd=8-10/8-10мм St/tZn	193.50	50	0.20
308120	Соединительные клеммы для фундаментных заземлителей Fl/Fl=30/30мм Rd/Fl=10/30 мм St/tZn	110.94	25	0.13
308129	Соединительные клеммы для фундаментных заземлителей Fl/Fl=30/30мм Rd/Fl=10/30 мм NIRO	232.20	25	0.13
308150	Ленточный компенсатор удлинения для фундамент.заземлителей 4x30x1мм L=700мм NIRO/пенополистирол	903.00	1	0.68
308220	SV клемма Rd=7-10/7-10мм Rd/Fl=7-10/30мм Fl/Fl=30/30мм St/tZn	183.18	25	0.24
308229	SV клемма Rd=7-10/7-10мм Rd/Fl=7-10/30мм Fl/Fl=30/30мм NIRO	436.02	25	0.19
308230	SV клемма Fl/Fl=30/30мм St/tZn	180.60	25	0.24
308239	SV клемма Fl/Fl=30/30мм NIRO	420.54	25	0.20
308249	SV клемма Fl30/Rd7-10мм NIRO	428.28	25	0.20
308320	SV клемма Rd=7-10/7-10мм Rd/Fl=7-10/40мм Fl/Fl=40/40мм St/tZn	188.34	25	0.27
308329	SV клемма Rd=7-10/7-10мм Rd/Fl=7-10/40мм Fl/Fl=40/40мм NIRO	466.98	25	0.22
308330	SV клемма Rd=7-10/16мм Rd/Fl=16/40мм St/tZn	201.24	25	0.27
308403	Зажим для соединения экрана кабеля Rd 5-10мм с анкерной шиной	454.08	10	0.03
308404	Зажим для соединения экрана кабеля Rd 8-14мм с анкерной шиной	490.20	10	0.03
308405	Зажим для соединения экрана кабеля Rd 13-18мм с анкерной шиной	510.84	10	0.04
308406	Зажим для соединения экрана кабеля Rd 17-21мм с анкерной шиной	554.70	10	0.05
308407	Зажим для соединения экрана кабеля Rd 19-26мм с анкерной шиной	645.00	10	0.06
308408	Зажим для соединения экрана кабеля Rd 25-33мм с анкерной шиной	686.28	10	0.07
308411	Клемма для подключения кабеля заземления 16мм <sup>2</sup> к анкерной шине	717.24	5	0.06
308421	Анкерная шина для заземления и фиксации зажимов экрана кабеля	3 354.00	10	0.88
308425	Изолированный держатель анкерной шины	459.24	10	0.02
309008	Соединители тип EST для продольного соединения проводников Rd=8мм ZG	190.92	50	0.14

309087	Соединители тип EST для продольного соединения проводников Rd=8мм RG	387.00	50	0.10
310008	Соединители тип EST для Т-образного соединения проводников Rd=8мм ZG	180.60	50	0.12
314300	Крестообразный соединитель надземного монтажа без промежут. пластины Rd=8-10/8-10мм St/tZn	139.32	50	0.12
314307	Крестообразный соединитель надземного монтажа без промежут. пластины Rd=8-10/8-10мм Cu	387.00	50	0.13
314310	Крестообразный соединитель надземного монтажа с промежут. пластиной Rd=8-10/8-10мм St/tZn	175.44	50	0.17
315119	Универсальный соединитель для проводников 8-10 мм, NIRO	268.32	50	0.09
316163	Крестообразный соединитель надземного монтажа с промежут. пластиной Rd=16/8-10мм St/tZn	188.34	25	0.19
316167	Крестообразный соединитель надземного монтажа с промежут. пластиной Rd=16/8-10мм St/tZn	541.80	25	0.21
318033	Крестообразный соединитель надземного и подземного монтажа без промежут. пластины Fl=30/30мм St/tZn	224.46	25	0.24
318201	Крестообразный соединитель надземного и подземного монтажа без промежут. пластины Rd/Fl=8-10/30мм Fl=30/30 мм St/tZn	232.20	25	0.23
318207	Крестообразный соединитель надземного и подземного монтажа без промежут. пластины Rd/Fl=8-10/30мм Fl=30/30 мм Cu	748.20	25	0.31
318209	Крестообразный соединитель надземного и подземного монтажа без промежут. пластины Rd/Fl=8-10/30мм Fl=30/30 мм NIRO	510.84	25	0.25
318219	Крестообразный соединитель надземного и подземного монтажа без промежут. Пластины 60x60 мм Rd/Fl=8-10/30мм Fl=30/30 мм NIRO	508.26	25	0.24
318233	Крестообразный соединитель надземного и подземного монтажа без промежут. пластины Fl=30/30мм NIRO	516.00	25	0.23
318251	Крестообразный соединитель надземного и подземного монтажа без промежут. пластины Rd=8-10/8-10мм St/tZn	245.10	25	0.24
318252	Крестообразный соединитель надземного и подземного монтажа без промежут. пластины Rd=8-10/16мм St/tZn	258.00	25	0.25
319201	Крестообразный соединитель надземного и подземного монтажа с промежут. пластиной Rd=8-10/8-10мм Rd/Fl=8-10/30 мм St/tZn	286.38	25	0.32
319202	Крестообразный соединитель надземного и подземного монтажа с промежут. пластиной Rd=8-10/16мм Rd/Fl=16/30 мм St/tZn	309.60	25	0.37
319207	Крестообразный соединитель надземного и подземного монтажа с промежут. пластиной Rd=8-10/8-10мм Rd/Fl=8-10/30 мм Cu	980.40	25	0.35
319209	Крестообразный соединитель надземного и подземного монтажа с промежут. пластиной Rd=8-10/8-10мм Rd/Fl=8-10/30 мм NIRO	657.90	25	0.31
319219	Крестообразный соединитель надземного и подземного монтажа с промежут. пластиной Rd=8-10/16мм Rd/Fl=16/30 мм NIRO	714.66	25	0.32
319229	Крестообразный соединитель надземного и подземного монтажа с промежут. пластиной Rd=7-10/7-10мм Rd/Fl=7-10/30-40 мм NIRO	722.40	25	0.41
320044	Крестообразный соединитель надземного и подземного монтажа без промежут. пластины Fl=30-40/30-40мм St/tZn	296.70	25	0.30
321045	Крестообразный соединитель надземного и подземного монтажа с промежут. пластиной Rd/Fl=8-10/30-40 мм Fl=30-40/30-40мм St/tZn	387.00	25	0.52
321047	Крестообразный соединитель надземного и подземного монтажа с промежут. пластиной Rd/Fl=8-10/30-40 мм Fl=30-40/30-40мм Cu	1 290.00	25	0.45
336020	Крепление точки подключения КЗ цепочки к токопроводящим элементам, тип В. M12	412.80	1	0.12
336025	Крепление точки подключения КЗ цепочки к токопроводящим элементам, тип В. M12	650.16	1	0.25
338000	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с двухвинтовой накладкой Rd=7-10мм 13-25мм St/tZn	178.02	25	0.17
338001	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с двухвинтовой накладкой Rd=7-10мм 13-25мм Al	152.22	25	0.07
338007	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с двухвинтовой накладкой Rd=7-10мм 13-25мм Cu	490.20	25	0.19

338009	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с двухвинтовой накладкой Rd=7-10мм 13-25мм NIRO	296.70	25	0.17
339010	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с двухвинтовой накладкой Rd=7-10мм 13-25мм b=60мм St/tZn	178.02	25	0.20
339050	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с двухвинтовой накладкой Rd=8-10мм 16-22мм St/tZn	147.06	25	0.14
339051	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с двухвинтовой накладкой Rd=8-10мм 16-22мм Al	183.18	25	0.09
339057	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с двухвинтовой накладкой Rd=8-10мм 16-22мм Cu	374.10	25	0.15
339059	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с двухвинтовой накладкой Rd=8-10мм 16-22мм NIRO	265.74	25	0.13
339060	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с зажимом Rd=6-10мм 16-22мм St/tZn	147.06	25	0.13
339061	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с зажимом Rd=6-10мм 16-22мм Al	170.28	25	0.08
339067	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с зажимом Rd=6-10мм 16-22мм Cu	348.30	25	0.14
339069	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с зажимом Rd=6-10мм 16-22мм NIRO	265.74	25	0.12
339100	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с болтом и зажимом Rd=8-10мм 16-22мм St/tZn	152.22	25	0.18
339101	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с болтом и зажимом Rd=8-10мм 16-22мм Al	185.76	25	0.08
339107	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с болтом и зажимом Rd=8-10мм 16-22мм Cu	505.68	25	0.18
339109	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с болтом и зажимом Rd=8-10мм 16-22мм NIRO	281.22	25	0.16
339110	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с болтом и двойной накладкой Rd=8-10мм 16-22мм St/tZn	149.64	25	0.18
339111	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с болтом и двойной накладкой Rd=8-10мм 16-22мм Al	188.34	25	0.09
339117	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с болтом и двойной накладкой Rd=8-10мм 16-22мм Cu	513.42	25	0.19
339119	Клемма для монтажа проводников на жёлобе с болтом и двойной накладкой Rd=8-10мм 16-22мм NIRO	283.80	25	0.17
339157	Биметалл.клемма для монтажа проводников на жёлобе с двойной накладкой Rd=8-10мм 16-22мм Cu-St/tZn	397.32	25	0.14
339167	Биметалл.клемма для монтажа проводников на жёлобе с зажимом Rd=6-10мм 16-22мм Cu-St/tZn	402.48	25	0.14
343000	Клемма для снегозадерживающей решётки Rd=7-10мм St/tZn	198.66	25	0.17
343007	Клемма для снегозадерживающей решётки Rd=7-10мм Cu	461.82	25	0.18
345008	Клеммный зажим с отверстием Rd=8мм St/tZn	46.44	100	0.03
345010	Клеммный зажим с отверстием Rd=10мм St/tZn	49.02	100	0.02
347201	Клеммный зажим с болтами Rd=7-10мм GTW/tZn	159.96	100	0.05
347205	Клеммный зажим для проводников 7-10 мм Al	159.96	100	0.00
363000	Наконечник с отверстием D=11мм без KS клеммы St/tZn	67.08	50	0.07
363010	Наконечник с отверстием D=11мм с KS клеммой St/tZn	232.20	50	0.12
365000	Фальцевая клемма с двухвинтовой накладкой 0,7-6мм ZG	198.66	50	0.11
365007	Фальцевая клемма с двухвинтовой накладкой 0,7-6мм RG	559.86	50	0.13

365010	Фальцевая клемма с двойной накладкой 0,7-8мм St/tZn	141.90	50	0.11
365017	Фальцевая клемма с двойной накладкой 0,7-8мм Cu	335.40	50	0.11
365019	Фальцевая клемма с двойной накладкой 0,7-8мм NIRO	301.86	50	0.08
365020	Фальцевая клемма с зажимом 0,7-10мм St/tZn	126.42	50	0.12
365027	Фальцевая клемма с зажимом 0,7-10мм Cu	350.88	50	0.15
365030	Фальцевая клемма с зажимом 0,7-8мм St/tZn	144.48	50	0.10
365031	Фальцевая клемма с зажимом 0,7-8мм Al	152.22	50	0.05
365037	Фальцевая клемма с зажимом 0,7-8мм Cu	361.20	50	0.10
365039	Фальцевая клемма с зажимом 0,7-8мм NIRO	288.96	50	0.09
365040	Фальцевая клемма с двухвинтовой накладкой 0,7-10мм St/tZn	123.84	50	0.12
365047	Фальцевая клемма с двухвинтовой накладкой 0,7-10мм Cu	335.40	50	0.14
365050	Фальцевая угловая клемма с увеличенной площадью контакта 0,7-8мм St/tZn	227.04	50	0.16
365051	Фальцевая угловая клемма с увеличенной площадью контакта 0,7-8мм Al	221.88	50	0.08
365057	Фальцевая угловая клемма с увеличенной площадью контакта 0,7-8мм Cu	477.30	50	0.17
365059	Фальцевая угловая клемма с увеличенной площадью контакта 0,7-8мм NIRO	299.28	50	0.13
365117	Биметалл. фальцевая клемма для медного фальца 0,7-8мм St/tZn -Cu	322.50	50	0.11
365127	Биметалл. фальцевая клемма для медного фальца 0,7-8мм Cu -St/tZn	276.06	50	0.10
365220	Фальцевая плоская клемма с увеличенной площадью контакта 0,7-8мм St/tZn	154.80	50	0.17
365221	Фальцевая угловая клемма с увеличенной площадью контакта 0,7-8мм Al	154.80	50	0.09
365227	Фальцевая угловая клемма с увеличенной площадью контакта 0,7-8мм Cu	510.84	50	0.20
365229	Фальцевая угловая клемма с увеличенной площадью контакта 0,7-8мм NIRO	307.02	50	0.16
365419	Соединительный медный кабель с седловыми клеммами Cu 16мм <sup>2</sup> L 400мм	970.08	5	0.46
365519	Соединительный комплект для тросовой системы безопасности Cu 16мм <sup>2</sup> L 1000мм	1 651.20	1	0.33
370014	Контактная клемма для продольного и поперечного монтажа с KS клеммой 1-12мм Rd=7-10мм TG/tZn	410.22	25	0.19
370018	Контактная клемма для продольного и поперечного монтажа с KS клеммой 8-18мм Rd=7-10мм TG/tZn	531.48	25	0.28
371007	Контактная клемма для продольного и поперечного монтажа 0,4-12мм Rd=7-10мм RG	722.40	20	0.23
371008	Контактная клемма для продольного и поперечного монтажа 0,4-12мм Rd=4-10мм TG/tZn	322.50	50	0.16
371009	Контактная клемма для продольного и поперечного монтажа 0,4-12мм Rd=7-10мм TG/tZn	350.88	20	0.22
372018	Соединительная клемма с нажимной пластиной 5-18мм Rd=6-10мм St/tZn	221.88	25	0.16
372019	Соединительная клемма с нажимной пластиной 5-18мм Rd=6-10мм NIRO	361.20	25	0.15

372035	Соединительная клемма с нажимной пластиной 18-35мм Rd=6-10мм St/tZn	268.32	25	0.18
372039	Соединительная клемма с нажимной пластиной 18-35мм Rd=6-10мм NIRO	423.12	25	0.17
372110	Соединительная клемма для стальных конструкций верт.исполн. с зажимом 5-18мм Rd=6-10мм St/tZn	255.42	25	0.28
372119	Соединительная клемма для стальных конструкций верт.исполн. с зажимом 5-18мм Rd=6-10мм NIRO	554.70	25	0.28
372120	Соединительная клемма для стальных конструкций верт.исполн. с KS клеммой 5-18мм Rd=7-10мм St/tZn	299.28	25	0.29
372129	Соединительная клемма для стальных конструкций верт.исполн. с KS клеммой 5-18мм Rd=6-10мм NIRO	663.06	25	0.28
372140	Соединительная клемма для стальных конструкций верт.исполн. с зажимом 18-35мм Rd=6-10мм St/tZn	294.12	25	0.34
372149	Соединительная клемма для стальных конструкций верт.исполн. с зажимом 18-35мм Rd=6-10мм NIRO	606.30	25	0.33
372150	Соединительная клемма для стальных конструкций верт.исполн. с KS клеммой 18-35мм Rd=7-10мм St/tZn	348.30	25	0.34
372159	Соединительная клемма для стальных конструкций верт.исполн. с KS клеммой 18-35мм Rd=6-10мм NIRO	668.22	25	0.33
372210	Соединительная клемма для стальных конструкций гориз.исполн. с зажимом 5-18мм Rd=6-10мм St/tZn	245.10	25	0.28
372219	Соединительная клемма для стальных конструкций гориз.исполн. с зажимом 5-18мм Rd=6-10мм NIRO	546.96	25	0.28
372220	Соединительная клемма для стальных конструкций гориз.исполн. с KS клеммой 5-18мм Rd=7-10мм St/tZn	286.38	25	0.29
372229	Соединительная клемма для стальных конструкций гориз.исполн. с KS клеммой 5-18мм Rd=6-10мм NIRO	645.00	25	0.28
372240	Соединительная клемма для стальных конструкций гориз.исполн. с зажимом 18-35мм Rd=6-10мм St/tZn	283.80	25	0.33
372249	Соединительная клемма для стальных конструкций гориз.исполн. с зажимом 18-35мм Rd=6-10мм NIRO	606.30	25	0.33
372250	Соединительная клемма для стальных конструкций гориз.исполн. с KS клеммой 18-35мм Rd=7-10мм St/tZn	348.30	25	0.34
372259	Соединительная клемма для стальных конструкций гориз.исполн. с KS клеммой 18-35мм Rd=6-10мм NIRO	668.22	25	0.33
374011	Компенсатор удлинения проводника вариант А проволока Al	172.86	25	0.08
374020	Компенсатор удлинения проводника вариант В полоса Al	84.11	50	0.04
377005	Клеммная опора с отверстием d=11мм Al	49.02	50	0.02
377006	Мостовая опора с центральным отверстием L=170мм d=11мм Al	85.14	50	0.04
377007	Гибкая перемычка без центрального отверстия 50мм <sup>2</sup> L=180мм Cu	448.92	10	0.11
377009	Клеммная опора с отверстием d=11мм NIRO	134.16	50	0.05
377015	Гибкая перемычка без центрального отверстия 50мм <sup>2</sup> L=180мм Al	294.12	10	0.04
377016	Мостовая опора без ответстия L=170мм d=11мм Al	85.14	50	0.04
377017	Клеммная опора с отверстием d=11мм Cu	134.16	50	0.05
377026	Мостовая опора с центральным отверстием L=220мм d=11мм Al	87.20	50	0.05
377027	Мостовая опора с центральным отверстием L=170мм d=11мм Cu	301.86	50	0.11
377045	Гибкая перемычка с креплением под саморезы 50мм <sup>2</sup> L=180мм Al	294.12	100	0.04

377100	Клеммная опора с зажимом под проводник Rd=6-10мм Al	126.42	50	0.07
377107	Гибкая перемычка с центральным отверстием 50мм <sup>2</sup> L=300мм Cu	670.80	10	0.17
377115	Гибкая перемычка с центральным отверстием 50мм <sup>2</sup> L=300мм Al	438.60	10	0.06
377200	Клеммная плата Z-образная для проводников 8-10 мм Al	126.42	50	0.00
377210	Гибкая перемычка исполнение гибкое 16мм <sup>2</sup> L=200мм Cu	296.70	10	0.05
377310	Гибкая перемычка исполнение гибкое 16мм <sup>2</sup> L=300мм Cu	314.76	10	0.07
377410	Гибкая перемычка исполнение гибкое 16мм <sup>2</sup> L=400мм Cu	345.72	10	0.09
377510	Гибкая перемычка исполнение гибкое 16мм <sup>2</sup> L=500мм Cu	356.04	10	0.11
380020	Клемма для молниеприёмного стержня Rd=8-10/16мм St/tZn	102.17	50	0.09
380027	Клемма для молниеприёмного стержня Rd=8-10/16мм Cu	273.48	50	0.09
380029	Клемма для молниеприёмного стержня Rd=8-10/16мм NIRO	180.60	50	0.07
380110	Клемма FS для соединения молниеприемников и круглых проводников 8-10 мм/8-10 мм	154.80	50	0.10
380116	Клемма FS для соединения молниеприемников и круглых проводников 16 мм/8-10 мм	183.18	50	0.10
385202	Соединительная муфта Rd=7-10мм ZG	147.06	50	0.07
385203	Соединительная муфта Rd=8мм ZG	139.32	50	0.06
385207	Соединительная муфта Rd=8мм Cu	283.80	50	0.06
385213	Соединительная муфта Rd=8мм Al	129.00	50	0.04
385216	Соединительная муфта для молниеприёмных стержней Rd=16/16мм Al	459.24	10	0.13
390050	MV клемма Rd=8-10мм вариант A St/tZn	105.78	50	0.10
390051	MV клемма Rd=8-10мм вариант A Al	118.68	50	0.06
390057	MV клемма Rd=8мм вариант A Cu	348.30	50	0.12
390059	MV клемма Rd=8-10мм вариант A NIRO	242.52	50	0.09
390060	MV клемма Rd=8-10мм вариант C St/tZn	113.52	50	0.11
390061	MV клемма Rd=8-10мм вариант C Al	180.60	50	0.07
390067	MV клемма Rd=8мм вариант C Cu	337.98	50	0.12
390079	MV клемма Rd=8-10мм NIRO ( V4A )	330.24	50	0.10
390110	Накладка держатель проводника с одним винтом Rd=6-10мм d=9мм St/tZn	31.99	100	0.02
390119	Накладка держатель проводника с одним винтом Rd=6-10мм d=9мм NIRO	48.50	100	0.02
390150	Клеммный блок Rd=6-10мм St/tZn	77.40	100	0.05
390157	Клеммный блок Rd=6-10мм Cu	183.18	100	0.05

390159	Клеммный блок Rd=6-10мм NIRO	152.22	100	0.05
390250	MMV клемма Rd=6-8мм St/tZn	92.88	50	0.07
390257	MMV клемма Rd=6-8мм Cu	258.00	50	0.08
390259	MMV клемма Rd=6-8мм NIRO	219.30	50	0.07
390267	MMV клемма биметалл. Rd=6-8мм Cu-St/tZn	260.58	50	0.08
390479	Наконечник с отверстием D=11мм+2 квадрат. отв. 11x11мм NIRO	139.32	50	0.07
390499	Наконечник с отверстием D=10,5 мм+1 круглое отв. 12,5мм NIRO	126.42	50	0.06
390550	MV клемма Rd=8-10мм вариант B St/tZn	110.94	50	0.10
390551	MV клемма Rd=8-10мм вариант B Al	126.42	50	0.06
390557	MV клемма Rd=8мм вариант B Cu	335.40	50	0.12
390559	MV клемма Rd=8-10мм вариант B NIRO	229.62	50	0.10
390657	MV клемма биметалл. Rd=8мм/8-10мм Cu-Al	309.60	50	0.10
391050	MV клемма Rd=10мм вариант A St/tZn	108.36	50	0.10
391059	MV клемма Rd=10мм вариант A NIRO	239.94	50	0.10
391060	MV клемма Rd=10мм вариант C St/tZn	116.10	50	0.11
391069	MV клемма Rd=10мм вариант C NIRO	276.06	50	0.11
391550	MV клемма Rd=10мм вариант B St/tZn	110.94	50	0.11
391559	MV клемма Rd=10мм вариант B NIRO	242.52	50	0.10
392050	MV клемма Rd=8-10/16мм вариант D St/tZn	126.42	50	0.12
392059	MV клемма Rd=8-10/16мм вариант D NIRO	281.22	50	0.12
392060	MV клемма Rd=8-10/16мм вариант E St/tZn	139.32	50	0.13
392069	MV клемма Rd=8-10/16мм вариант E NIRO	317.34	50	0.13
393069	MV клемма для клепления молниеприёмников на дистанционном стержне Rd=16/16мм NIRO	353.46	50	0.15
405020	Клемма для подключения HVI проводника к системе уравнивания потенциалов 20мм 4-95мм <sup>2</sup> St/tZn-NIRO	232.20	25	0.08
407012	Заземляющий хомут BS вариант B 1/2" TG/tZn	748.20	10	0.43
407034	Заземляющий хомут BS вариант B 3/4" TG/tZn	748.20	10	0.44
407100	Заземляющий хомут BS вариант B 1" TG/tZn	763.68	10	0.46
407112	Заземляющий хомут BS вариант B 1 1/2" TG/tZn	851.40	10	0.50
407114	Заземляющий хомут BS вариант B 1 1/4" TG/tZn	838.50	10	0.48
407200	Заземляющий хомут BS вариант B 2" TG/tZn	954.60	10	0.56

408012	Заземляющий хомут BS вариант B 1/2" TG/tZn	193.50	10	0.06
408014	Заземляющий хомут BS вариант A 1/4" ZG	180.60	10	0.06
408034	Заземляющий хомут BS вариант A 3/4" ZG	216.72	10	0.08
408038	Заземляющий хомут BS вариант A 3/8" ZG	190.92	10	0.00
408100	Заземляющий хомут BS вариант A 1" ZG	250.26	10	0.08
408112	Заземляющий хомут BS вариант A 1 1/2" ZG	252.84	10	0.10
408114	Заземляющий хомут BS вариант A 1 1/4" ZG	239.94	10	0.09
409007	Заземляющий хомут PA для медных труб Rd=8-10мм Cu	167.70	50	0.04
409107	Заземляющий хомут PA для медных труб 1" Cu	330.24	25	0.08
409127	Заземляющий хомут PA для медных труб 1/2" Cu	278.64	25	0.07
409147	Заземляющий хомут PA для медных труб 1/4" Cu	268.32	25	0.06
409347	Заземляющий хомут PA для медных труб 3/4" Cu	309.60	25	0.07
409387	Заземляющий хомут PA для медных труб 3/8" Cu	276.06	25	0.07
410003	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками M8/M10 10мм <sup>2</sup> L=0.35м чёрный	1 011.36	1	0.11
410005	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками M8/M10 10мм <sup>2</sup> L=0.55м чёрный	1 109.40	1	0.13
410006	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками M8/M10 10мм <sup>2</sup> L=0.65м чёрный	1 168.74	1	0.14
410010	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками M8/M10 10мм <sup>2</sup> L=1.05м чёрный	1 369.98	1	0.19
410012	Заземляющий хомут BS вариант C 1/2" TG/tZn	178.02	25	0.23
410015	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками M8/M10 10мм <sup>2</sup> L=1.55м чёрный	1 976.28	1	0.25
410020	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками M8/M10 10мм <sup>2</sup> L=2.05м чёрный	2 200.74	1	0.31
410025	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками M8/M10 10мм <sup>2</sup> L=2.55м чёрный	2 523.24	1	0.37
410030	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками M8/M10 10мм <sup>2</sup> L=3.05м чёрный	2 786.40	1	0.44
410034	Заземляющий хомут BS вариант C 3/4" TG/tZn	193.50	25	0.23
410035	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками M8/M10 10мм <sup>2</sup> L=3.55м чёрный	3 114.06	1	0.49
410038	Заземляющий хомут BS вариант C 3/8" TG/tZn	170.28	25	0.21
410040	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками M8/M10 10мм <sup>2</sup> L=4.05м чёрный	3 488.16	1	0.55
410050	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками M8/M10 10мм <sup>2</sup> L=5.05м чёрный	3 999.00	1	0.67
410060	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками M8/M10 10мм <sup>2</sup> L=6.05м чёрный	4 478.88	1	0.79
410070	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками M8/M10 10мм <sup>2</sup> L=7.05м чёрный	5 072.28	1	0.91
410099	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками M8/M10 10мм <sup>2</sup> L=10.00м чёрный	6 922.14	1	1.27

410100	Заземляющий хомут BS вариант С 1" TG/tZn	196.08	25	0.25
410112	Заземляющий хомут BS вариант С 1 1/2" TG/tZn	211.56	25	0.30
410114	Заземляющий хомут BS вариант С 1 1/4" TG/tZn	206.40	25	0.28
410134	Заземляющий хомут BS вариант С 1 3/4" TG/tZn	229.62	25	0.31
410140	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 10мм <sup>2</sup> L=14.00м чёрный	9 442.80	1	1.75
410150	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 10мм <sup>2</sup> L=15.00м чёрный	10 087.80	1	1.87
410199	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 10мм <sup>2</sup> L=20.00м чёрный	13 204.44	1	2.47
410200	Заземляющий хомут BS вариант С 2" TG/tZn	239.94	25	0.32
410212	Заземляющий хомут BS вариант С 2 1/2" TG/tZn	255.42	20	0.40
410219	Соединительный элемент для подключения HVI light проводника к системе уравнивания потенциалов	774.00	1	0.07
410299	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 10мм <sup>2</sup> L=30.00м чёрный	19 298.40	1	3.67
410300	Заземляющий хомут BS вариант С 3" TG/tZn	268.32	15	0.42
410309	Заземляющий хомут BS вариант D 3/8" NIRO	288.96	25	0.18
410319	Заземляющий хомут BS вариант D 1/2" NIRO	299.28	25	0.19
410329	Заземляющий хомут BS вариант D 3/4" NIRO	317.34	25	0.19
410339	Заземляющий хомут BS вариант D 1" NIRO	332.82	25	0.21
410349	Заземляющий хомут BS вариант D 1 1/4" NIRO	366.36	25	0.23
410359	Заземляющий хомут BS вариант D 1 1/2" NIRO	374.10	25	0.25
410369	Заземляющий хомут BS вариант D 1 3/4" NIRO	397.32	25	0.26
410379	Заземляющий хомут BS вариант D 2" NIRO	420.54	25	0.27
410389	Заземляющий хомут BS вариант D 2 1/2" NIRO	464.40	20	0.32
410399	Заземляющий хомут BS вариант D 3" NIRO	523.74	15	0.36
410401	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М8 10мм <sup>2</sup> L=0.20м чёрный	988.14	1	0.09
410403	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М8 10мм <sup>2</sup> L=0.35м чёрный	1 008.78	1	0.11
410404	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М8 10мм <sup>2</sup> L=0.45м чёрный	1 065.54	1	0.12
410405	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М10 10мм <sup>2</sup> L=0.55м чёрный	1 127.46	1	0.13
410406	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М8 10мм <sup>2</sup> L=0.65м чёрный	1 181.64	1	0.15
410407	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М10 10мм <sup>2</sup> L=0.65м чёрный	1 181.64	1	0.15
410410	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М10 10мм <sup>2</sup> L=1.05м чёрный	1 369.98	1	0.19
410411	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М8 10мм <sup>2</sup> L=1.05м чёрный	1 369.98	1	0.20

410413	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М10 10мм <sup>2</sup> L=0.35м чёрный	1 006.20	1	0.11
410415	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М8 10мм <sup>2</sup> L=1.55м чёрный	1 973.70	1	0.26
410416	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М10 10мм <sup>2</sup> L=1.55м чёрный	1 973.70	1	0.25
410420	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М8 10мм <sup>2</sup> L=2.05м чёрный	2 182.68	1	0.32
410421	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М10 10мм <sup>2</sup> L=2.05м чёрный	2 182.68	1	0.31
410425	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М8 10мм <sup>2</sup> L=2.55м чёрный	2 443.26	1	0.39
410426	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М10 10мм <sup>2</sup> L=2.55м чёрный	2 443.26	1	0.37
410430	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М8 10мм <sup>2</sup> L=3.05м чёрный	2 670.30	1	0.45
410431	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М10 10мм <sup>2</sup> L=3.05м чёрный	2 670.30	1	0.43
410450	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М8 10мм <sup>2</sup> L=0.55м чёрный	1 127.46	1	0.14
410503	Заземляющий кабель с откр. наконечником М5/М6 и закр. наконечником М8 10мм <sup>2</sup> L=0.35м чёрный	993.30	1	0.10
410506	Заземляющий кабель с откр. наконечником М5/М6 и закр. наконечником М8 10мм <sup>2</sup> L=0.65м чёрный	1 106.82	1	0.12
410510	Заземляющий кабель с откр. наконечником М5/М6 и закр. наконечником М8 10мм <sup>2</sup> L=1.05м чёрный	1 382.88	1	0.19
410515	Заземляющий кабель с откр. наконечником М5/М6 и закр. наконечником М8 10мм <sup>2</sup> L=1.55м чёрный	1 947.90	1	0.25
410520	Заземляющий кабель с откр. наконечником М5/М6 и закр. наконечником М8 10мм <sup>2</sup> L=2.05м чёрный	2 193.00	1	0.31
410525	Заземляющий кабель с откр. наконечником М5/М6 и закр. наконечником М8 10мм <sup>2</sup> L=2.55м чёрный	2 396.82	1	0.37
410530	Заземляющий кабель с откр. наконечником М5/М6 и закр. наконечником М8 10мм <sup>2</sup> L=3.05м чёрный	2 629.02	1	0.43
410603	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками (1xМ8/М10 и 1xМ5/М6) 10мм <sup>2</sup> L=0.35м чёрный	1 008.78	1	0.10
410605	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками (1xМ8/М10 и 1xМ5/М6) 10мм <sup>2</sup> L=0.55м чёрный	1 127.46	1	0.12
410606	Заземляющий кабель с закрытым и штыревым наконечниками 10мм <sup>2</sup> L=0.65м чёрный	1 065.54	1	0.11
410610	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками (1xМ8/М10 и 1xМ5/М6) 10мм <sup>2</sup> L=1.05м чёрный	1 367.40	1	0.19
410615	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками (1xМ8/М10 и 1xМ5/М6) 10мм <sup>2</sup> L=1.55м чёрный	1 960.80	1	0.25
410620	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками (1xМ8/М10 и 1xМ5/М6) 10мм <sup>2</sup> L=2.05м чёрный	2 182.68	1	0.31
410625	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками (1xМ8/М10 и 1xМ5/М6) 10мм <sup>2</sup> L=2.55м чёрный	2 440.68	1	0.37
410630	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками (1xМ8/М10 и 1xМ5/М6) 10мм <sup>2</sup> L=3.05м чёрный	2 670.30	1	0.43
410720	Заземляющий кабель с открытым и штыревым наконечниками 10мм <sup>2</sup> L=2.05м чёрный	2 064.00	1	0.29
410903	Заземляющий кабель с двумя закрытыми наконечниками М10 10мм <sup>2</sup> L=0.35м чёрный	1 011.36	1	0.11
410905	Заземляющий кабель с двумя закрытыми наконечниками М10 10мм <sup>2</sup> L=0.55м чёрный	1 127.46	1	0.14
410906	Заземляющий кабель с двумя закрытыми наконечниками М10 10мм <sup>2</sup> L=0.65м чёрный	1 181.64	1	0.15
410910	Заземляющий кабель с двумя закрытыми наконечниками М10 10мм <sup>2</sup> L=1.05м чёрный	1 369.98	1	0.20

410915	Заземляющий кабель с двумя закрытыми наконечниками М10 10мм <sup>2</sup> L=1.55м чёрный	1 947.90	1	0.26
410920	Заземляющий кабель с двумя закрытыми наконечниками М10 10мм <sup>2</sup> L=2.05м чёрный	2 182.68	1	0.32
410925	Заземляющий кабель с двумя закрытыми наконечниками М10 10мм <sup>2</sup> L=2.55м чёрный	2 443.26	1	0.34
410930	Заземляющий кабель с двумя закрытыми наконечниками М10 10мм <sup>2</sup> L=3.05м чёрный	2 670.30	1	0.44
416003	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=0.35м чёрный	1 060.38	1	0.13
416005	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=0.55м чёрный	1 199.70	1	0.17
416006	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=0.65м чёрный	1 264.20	1	0.18
416010	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=1.05м чёрный	1 625.40	1	0.26
416015	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=1.55м чёрный	2 257.50	1	0.36
416016	Заземляющий кабель с открытым и штыревым наконечниками 16мм <sup>2</sup> L=1.55м чёрный	2 120.76	1	0.32
416020	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=2.05м чёрный	2 577.42	1	0.46
416025	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=2.55м чёрный	2 951.52	1	0.55
416030	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=3.05м чёрный	3 302.40	1	0.65
416035	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=3.55м чёрный	3 599.10	1	0.75
416040	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=4.05м чёрный	3 973.20	1	0.83
416050	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=5.05м чёрный	4 618.20	1	1.04
416060	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=6.05м чёрный	5 157.42	1	1.21
416070	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=7.05м чёрный	5 934.00	1	1.40
416080	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=8.05м чёрный	6 604.80	1	1.59
416100	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=10.05м чёрный	7 998.00	1	2.01
416120	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=12.05м чёрный	9 133.20	1	2.35
416140	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=14.05м чёрный	10 474.80	1	2.73
416150	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=15.05м чёрный	11 248.80	1	3.01
416200	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=20.05м чёрный	14 344.80	1	3.95
416220	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=22.05м чёрный	16 099.20	1	4.25
416280	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=28.05м чёрный	19 814.40	1	5.39
416300	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=30.05м чёрный	21 104.40	1	5.94
416403	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М10 16мм <sup>2</sup> L=0.35м чёрный	1 047.48	1	0.13
416410	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М10 16мм <sup>2</sup> L=1.05м чёрный	1 625.40	1	0.27
416411	Заземляющий кабель с откр. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М8 16мм <sup>2</sup> L=1.05м чёрный	1 625.40	1	0.27

416415	Заземляющий кабель с откp. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М8 16мм <sup>2</sup> L=1.55м чёрный	2 200.74	1	0.36
416416	Заземляющий кабель с откp. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М10 16мм <sup>2</sup> L=1.55м чёрный	2 200.74	1	0.36
416420	Заземляющий кабель с откp. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М8 16мм <sup>2</sup> L=2.05м чёрный	2 577.42	1	0.46
416421	Заземляющий кабель с откp. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М10 16мм <sup>2</sup> L=2.05м чёрный	2 577.42	1	0.46
416425	Заземляющий кабель с откp. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М8 16мм <sup>2</sup> L=2.55м чёрный	2 899.92	1	0.56
416426	Заземляющий кабель с откp. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М10 16мм <sup>2</sup> L=2.55м чёрный	2 899.92	1	0.56
416430	Заземляющий кабель с откp. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М8 16мм <sup>2</sup> L=3.05м чёрный	3 219.84	1	0.65
416431	Заземляющий кабель с откp. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М10 16мм <sup>2</sup> L=3.05м чёрный	3 219.84	1	0.66
416440	Заземляющий кабель с откp. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М8 16мм <sup>2</sup> L=4.05м чёрный	3 921.60	1	0.85
416441	Заземляющий кабель с откp. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М10 16мм <sup>2</sup> L=4.05м чёрный	3 921.60	1	0.85
416450	Заземляющий кабель с откp. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М8 16мм <sup>2</sup> L=5.05м чёрный	4 618.20	1	1.04
416451	Заземляющий кабель с откp. наконечником М8/М10 и закр. наконечником М10 16мм <sup>2</sup> L=5.05м чёрный	4 618.20	1	1.04
416505	Заземляющий кабель с откp. наконечником М5/М6 и закр. наконечником М8 16мм <sup>2</sup> L=0.55м чёрный	1 181.64	1	0.16
416516	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками (1xМ8/М10 и 1xМ5/М6) 16мм <sup>2</sup> L=1.55м чёрный	1 986.60	1	0.34
416903	Заземляющий кабель с двумя закрытыми наконечниками М10 16мм <sup>2</sup> L=0.35м чёрный	1 047.48	1	0.13
416905	Заземляющий кабель с двумя закрытыми наконечниками М10 16мм <sup>2</sup> L=0.55м чёрный	1 173.90	1	0.17
416906	Заземляющий кабель с двумя закрытыми наконечниками М10 16мм <sup>2</sup> L=0.65м чёрный	1 248.72	1	0.19
416910	Заземляющий кабель с двумя закрытыми наконечниками М10 16мм <sup>2</sup> L=1.05м чёрный	1 625.40	1	0.27
416915	Заземляющий кабель с двумя закрытыми наконечниками М10 16мм <sup>2</sup> L=1.55м чёрный	2 229.12	1	0.37
416920	Заземляющий кабель с двумя закрытыми наконечниками М10 16мм <sup>2</sup> L=2.05м чёрный	2 577.42	1	0.46
416925	Заземляющий кабель с двумя закрытыми наконечниками М10 16мм <sup>2</sup> L=2.55м чёрный	2 897.34	1	0.55
416930	Заземляющий кабель с двумя закрытыми наконечниками М10 16мм <sup>2</sup> L=3.05м чёрный	3 219.84	1	0.66
416970	Заземляющий кабель с двумя закрытыми наконечниками М10 16мм <sup>2</sup> L=7.05м чёрный	5 882.40	1	1.41
417005	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=0.55м желто-зелёный	1 220.34	1	0.17
417010	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=1.05м желто-зелёный	1 609.92	1	0.26
417015	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=1.55м желто-зелёный	2 012.40	1	0.35
417020	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=2.05м желто-зелёный	2 280.72	1	0.45
417030	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=3.05м желто-зелёный	2 765.76	1	0.64
417050	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=5.05м желто-зелёный	3 895.80	1	1.01
417100	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=10.05м желто-зелёный	6 914.40	1	1.95

417115	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=15.05м желто-зелёный	9 958.80	1	2.89
417120	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=20.05м желто-зелёный	13 003.20	1	3.83
417125	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=25.05м желто-зелёный	16 099.20	1	4.77
417130	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=30.05м желто-зелёный	19 040.40	1	5.71
417150	Заземляющий кабель с двумя открытыми наконечниками М8/М10 16мм <sup>2</sup> L=50.05м желто-зелёный	31 114.80	1	9.47
420100	Хомут для монтажа на водосточные трубы d1=100мм St/tZn	162.54	50	0.14
420107	Хомут для монтажа на водосточные трубы d1=100мм Cu	402.48	50	0.16
420120	Хомут для монтажа на водосточные трубы d1=120мм St/tZn	170.28	50	0.16
420127	Хомут для монтажа на водосточные трубы d1=120мм Cu	461.82	50	0.19
420207	Биметаллический хомут для водосточных труб d=100мм Rd=6-10мм Cu- St/tZn	580.50	50	0.21
423010	Хомут для монтажа на водосточные трубы тип RV d1=60-100мм L=337мм St/tZn	103.20	50	0.11
423011	Хомут для монтажа на водосточные трубы тип RV d1=60-100мм L=337мм Al	98.04	50	0.05
423017	Хомут для монтажа на водосточные трубы тип RV d1=60-100мм L=337мм Cu	242.52	50	0.12
423019	Хомут для монтажа на водосточные трубы тип RV d1=60-100мм L=337мм NIRO	159.96	50	0.11
423020	Хомут для монтажа на водосточные трубы тип RV d1=60-150мм L=494мм St/tZn	113.52	50	0.14
423021	Хомут для монтажа на водосточные трубы тип RV d1=60-150мм L=494мм Al	113.52	50	0.06
423027	Хомут для монтажа на водосточные трубы тип RV d1=60-150мм L=494мм Cu	332.82	50	0.16
423029	Хомут для монтажа на водосточные трубы тип RV d1=60-150мм L=494мм NIRO	201.24	50	0.15
425076	Держатель проводника для стоек на кровле D=76мм Rd=8-10мм St/tZn	296.70	50	0.21
425089	Держатель проводника для стоек на кровле D=89мм Rd=8-10мм St/tZn	319.92	20	0.23
435803	Заземляющий зажим 1/2-2" 6-16мм <sup>2</sup> TG/tZn	2 623.86	1	0.47
435805	Заземляющий зажим 3/8"-1 1/4" 6-16мм <sup>2</sup> TG/tZn	1 478.34	1	0.32
444006	Открытый кабельный наконечник М5/М6 для заземляющих кабелей 6-16 мм <sup>2</sup>	232.20	100	0.03
444008	Закрытый кабельный наконечник М8 для заземляющих кабелей 6-16 мм <sup>2</sup>	232.20	100	0.04
444009	Закрытый кабельный наконечник М10 для заземляющих кабелей 6-16 мм <sup>2</sup>	232.20	100	0.04
444010	Открытый кабельный наконечник М8/М10 для заземляющих кабелей 6-16 мм <sup>2</sup>	232.20	100	0.03
450000	Разделительная клемма для стержней земляного ввода ZG Rd/Rd = 16/7-10 мм откр. исполнение	206.40	50	0.12
450001	Разделительная клемма для стержней земляного ввода Al Rd/Rd = 16/8-10 мм откр. исполнение	152.22	50	0.06
450007	Разделительная клемма для стержней земляного ввода RG Rd/Rd = 16/7-10 мм откр. исполнение	425.70	50	0.13
450011	Разделительная клемма для стержней земляного ввода ZG Rd/Rd = 16/7-10 мм закр. исполнение	221.88	50	0.13

450101	Разделительная клемма для стержней земляного ввода Al Rd/Rd = 8/8-10 мм откв. исполнение	139.32	50	0.04
453100	Разделительная клемма FIX с изоляцией и разделительной накладкой St/tZn Rd/FI = 8-10/30 мм	696.60	10	0.33
454000	Соединительная/разделительная клемма из трёх частей с промежут. пластиной St/tZn Rd/FI = 5-10/30-40 мм	219.30	25	0.25
454100	Соединительная/разделительная клемма из двух частей St/tZn Rd/FI = 7-10/30-40 мм	157.38	25	0.18
454107	Соединительная/разделительная клемма из двух частей Cu Rd/FI = 7-10/30-40 мм	474.72	25	0.20
455000	Соединительная/разделительная клемма из двух частей TG/tZn FI/FI = 30/30 мм	477.30	25	0.25
459000	Универсал. разделит. клемма с промежут пластиной узкое исполн. St/tZn Rd/Rd = 7-10/16 мм	278.64	50	0.13
459003	Универсал. разделит. клемма с промежут пластиной узкое исполн. St/tZn Rd/Rd = 7-10/7-10 мм	276.06	50	0.13
459010	Универсал. разделит. клемма без промежут пластины St/tZn Rd/Rd = 8-10/16 мм	172.86	50	0.11
459019	Универсал. разделит. клемма без промежут пластины NIRO Rd/Rd = 8-10/16 мм	234.78	50	0.09
459020	Универсал. разделит. клемма без промежут пластины St/tZn Rd/Rd = 8-10/8-10 мм	165.12	50	0.10
459029	Универсал. разделит. клемма без промежут пластины NIRO Rd/Rd = 8-10/8-10 мм	221.88	50	0.09
459030	Универсал. разделит. клемма без промежут пластины St/tZn Rd/FI = 8-10/30 мм	162.54	50	0.10
459039	Универсал. разделит. клемма без промежут пластины NIRO Rd/FI = 8-10/30 мм	201.24	50	0.09
459119	Универсал. разделит. клемма с промежут пластиной NIRO Rd/Rd = 8-10/16 мм	260.58	50	0.13
459127	Универсал. разделит. клемма с промежут пластиной Cu Rd/Rd = 8-10/8-10 мм	405.06	50	0.15
459129	Универсал. разделит. клемма с промежут пластиной NIRO Rd/Rd = 8-10/8-10 мм	250.26	50	0.12
459139	Универсал. разделит. клемма с промежут пластиной NIRO Rd/FI = 8-10/30 мм	245.10	50	0.12
460147	Биметаллическая разделительная клемма с экраном Rd/FI = 6-10/30 мм Cu-St/tZn	1 238.40	10	0.34
460213	Разделительная клемма (австрийский стандарт) ZG Rd/Rd = 7-10/7-10 мм	332.82	50	0.17
460507	Биметаллическая разделительная UNI клемма Cu/St/tZn Rd/Rd = 8-10/16 мм	330.24	50	0.13
460517	Биметаллическая разделительная UNI клемма Cu/St/tZn Rd/Rd = 8-10/8-10 мм	325.08	50	0.10
460557	Биметаллическая разделительная UNI клемма Cu/St/tZn Rd/FI = 8-10/30 мм	325.08	50	0.08
463010	Разделительная клемма ES TG/tZn Rd/Rd = 7-10/7-10 мм	330.24	50	0.14
465801	Сборная шина St/tZn трёхполюсное исполнение L = 180 мм	2 064.00	1	0.32
466192	Сборная шина St/tZn пятиполюсное исполнение L = 290 мм	2 941.20	1	0.55
466203	Анкерная свая GTW-45-07/tZn L = 405 мм	1 767.30	1	0.81
472021	Заземляющая шина 2x6 подкл. S=240 мм <sup>2</sup> L = 393 мм St/tZn без изоляторов	825.60	1	0.87
472022	Заземляющая шина 2x3 подкл. S=240 мм <sup>2</sup> L = 242 мм St/tZn без изоляторов	696.60	1	0.58
472023	Заземляющая шина 2x2 подкл. S=240 мм <sup>2</sup> L = 196 мм St/tZn без изоляторов	606.30	1	0.51

472024	Заземляющая шина 2x4 подкл. S=240 мм <sup>2</sup> L = 293 мм St/tZn без изоляторов	722.40	1	0.68
472109	Заземляющая шина 2x2 подкл. S=300 мм <sup>2</sup> L = 196 мм NIRO без изоляторов	1 032.00	1	0.60
472119	Заземляющая шина 2x3 подкл. S=300 мм <sup>2</sup> L = 242 мм NIRO без изоляторов	1 186.80	1	0.74
472129	Заземляющая шина 2x4 подкл. S=300 мм <sup>2</sup> L = 293 мм NIRO без изоляторов	1 264.20	1	0.84
472139	Заземляющая шина 2x6 подкл. S=300 мм <sup>2</sup> L = 393 мм NIRO без изоляторов	1 548.00	1	1.10
472201	Крепёжный набор для шины уравнивания потенциалов в промышленном исполнении	116.10	1	0.07
472207	Шина уравнивания потенциалов в пром. исполнении 6 подкл. S=200 мм <sup>2</sup> L = 295 мм Cu с изоляторами	2 476.80	1	0.96
472209	Шина уравнивания потенциалов в пром. исполнении 6 подкл. S=240 мм <sup>2</sup> L = 295 мм NIRO с изоляторами	2 218.80	1	1.01
472217	Шина уравнивания потенциалов в пром. исполнении 10 подкл. S=200 мм <sup>2</sup> L = 435 мм Cu с изоляторами	3 354.00	1	1.35
472219	Шина уравнивания потенциалов в пром. исполнении 10 подкл. S=240 мм <sup>2</sup> L = 435 мм NIRO с изоляторами	3 147.60	1	1.41
472227	Шина уравнивания потенциалов в пром. исполнении 8 подкл. S=200 мм <sup>2</sup> L = 365 мм Cu с изоляторами	3 044.40	1	1.14
472229	Шина уравнивания потенциалов в пром. исполнении 8 подкл. S=240 мм <sup>2</sup> L = 365 мм NIRO с изоляторами	2 786.40	1	1.18
472237	Шина уравнивания потенциалов в пром. исполнении 12 подкл. S=200 мм <sup>2</sup> L = 505 мм Cu с изоляторами	3 818.40	1	1.53
472239	Шина уравнивания потенциалов в пром. исполнении 12 подкл. S=240 мм <sup>2</sup> L = 505 мм NIRO с изоляторами	3 715.20	1	1.59
472269	Кожух для шины уравнивания потенциалов в промышленном исполнении 8 подкл. NIRO	980.40	1	0.32
472279	Кожух для шины уравнивания потенциалов в промышленном исполнении 6 подкл. NIRO	877.20	1	0.29
472289	Кожух для шины уравнивания потенциалов в промышленном исполнении 10 подкл. NIRO	1 083.60	1	0.37
472299	Кожух для шины уравнивания потенциалов в промышленном исполнении 12 подкл. NIRO	1 238.40	1	0.40
476001	Инспекционная дверца для монтажа под штукатурку St/tZn облегчённое исполнение 205x145 мм	1 135.20	10	0.47
476010	Инспекционный люк UP 160x160x68 мм с жёсткими проводниками Rd 8 и 10 мм длиной ок. 200 мм	2 502.60	1	0.80
476016	Инспекционный люк UP 160x160x68 мм с обжатыми гибкими медными проводниками (16 мм <sup>2</sup> ) длиной ок. 200 мм	3 354.00	1	0.55
476020	Инспекционная дверца для монтажа под штукатурку NIRO 205x145 мм	3 973.20	1	0.80
476100	Инспекционная дверца для монтажа заподлицо St/tZn 230x180 мм	696.60	10	0.46
478011	Фиксированная точка заземления тип М с осью (L=195мм,диам.10 мм) M10/M12 NIRO(V4A)/ St/tZn	1 052.64	10	0.00
478012	Фиксированная точка заземления тип М без оси M10/M12 NIRO(V4A)	928.80	1	0.00
478019	Фиксированная точка заземления тип М с осью (L=195мм,диам.10 мм) M10/M12 NIRO(V4A)/NIRO	1 212.60	10	0.00
478027	Фиксированная точка заземления M16 NIRO(V4A)/ Cu/gal Sn	2 631.60	1	0.60
478041	Фиксированная точка заземления тип М с запресс.осью (L=195мм,диам.10 мм) M10/M12 NIRO(V4A)/ St/tZn	1 083.60	10	0.00
478049	Фиксированная точка заземления тип М с запресс.осью (L=195мм,диам.10 мм) M10/M12 NIRO(V4A)/ NIRO	1 238.40	10	0.30
478051	Фиксированная точка заземления тип М с запресс.осью и гидроизолирующим элементом M10/M12 NIRO(V4A)/ St/tZn	1 419.00	1	0.00

478099	Защитный колпачок для соединительных проводников PVC	110.94	20	0.05
478112	Фиксированная точка заземления тип М с MV-клеммой M10/M12 NIRO(V4A)	1 032.00	10	0.00
478129	Соединительная клемма для фиксированной точки заземления NIRO Rd/Rd = 7-10/30 мм облегченное исполнение	784.32	10	0.14
478141	Соединительная клемма для фиксированной точки заземления St/tZn Rd/Rd = 7-10/30-40 мм усиленное исполнение	567.60	10	0.39
478200	Фиксированная точка заземления тип М с пласт. кольцом и запресс. осью (L=195мм. диам. 10 мм) M10/M12 NIRO(V4A)/ St/tZn	1 109.40	10	0.00
478410	Заземляющий проходной стеновой элемент 100-300 мм с резьбой M10, NIRO	1 496.40	1	0.00
478430	Заземляющий проходной стеновой элемент 300-500 мм с резьбой M10, NIRO	1 651.20	1	0.00
478450	Заземляющий проходной стеновой элемент 500-700 мм с резьбой M10, NIRO	1 806.00	1	0.00
478530	Водонепроницаемый стеновой проходной элемент NIRO для стен толщиной 220-300мм NIRO(V4A)	3 354.00	1	0.67
478540	Водонепроницаемый стеновой проходной элемент NIRO для стен толщиной 300-400мм NIRO(V4A)	3 457.20	1	0.73
478550	Водонепроницаемый стеновой проходной элемент NIRO для стен толщиной 400-500мм NIRO(V4A)	3 560.40	1	0.84
480003	Шильдик без номера Rd/FI = 7-10/30 мм Al	139.32	50	0.02
480004	Шильдик без номера Rd = 16 мм Al	141.90	50	0.03
480018	Стержень земляного ввода с уменьшенным диаметром проводника и изолированным участком L = 1500 мм St/tZn	1 057.80	10	1.95
480019	Стержень земляного ввода с уменьшенным диаметром проводника и изолированным участком L = 1750 мм St/tZn	1 057.80	10	1.83
480020	Стержень земляного ввода с уменьшенным диаметром проводника и изолированным участком L = 2000 мм St/tZn	1 109.40	10	2.24
480021	Стержень земляного ввода с уменьшенным диаметром проводника и изолированным участком L = 2500 мм St/tZn	1 341.60	10	3.06
480110	Суппорт для отметки об испытаниях VDB без накладки NIRO	59.34	50	0.03
480113	Суппорт для отметки об испытаниях VDB Rd/FI=7-10/30 мм NIRO	131.58	50	0.06
480114	Суппорт для отметки об испытаниях VDB Rd=16 мм NIRO	134.16	50	0.06
480150	Стержень земляного ввода St/tZn - комплект с разделительной и соединительной клеммами (тип KS)	1 290.00	1	2.58
480157	Стержень земляного ввода Cu - комплект с разделительной и соединительной клеммами (тип KS)	6 295.20	1	2.87
480201	Шильдик с нанесенным номером "1" для проводников Rd 7-10 мм и FI 30 мм. Al	139.84	1	0.00
480202	Шильдик с нанесенным номером "2" для проводников Rd 7-10 мм и FI 30 мм. Al	139.84	1	0.00
480203	Шильдик с нанесенным номером "3" для проводников Rd 7-10 мм и FI 30 мм. Al	139.84	1	0.00
480204	Шильдик с нанесенным номером "4" для проводников Rd 7-10 мм и FI 30 мм. Al	139.84	1	0.00
480205	Шильдик с нанесенным номером "5" для проводников Rd 7-10 мм и FI 30 мм. Al	139.84	1	0.00
480206	Шильдик с нанесенным номером "6" для проводников Rd 7-10 мм и FI 30 мм. Al	139.84	1	0.00
480207	Шильдик с нанесенным номером "7" для проводников Rd 7-10 мм и FI 30 мм. Al	139.84	1	0.00
480208	Шильдик с нанесенным номером "8" для проводников Rd 7-10 мм и FI 30 мм. Al	139.84	1	0.00

480209	Шильдик с нанесенным номером "9" для проводников Rd 7-10 мм и Fl 30 мм. Al	139.84	1	0.00
480210	Шильдик с нанесенным номером "10" для проводников Rd 7-10 мм и Fl 30 мм. Al	139.84	1	0.00
480211	Шильдик с нанесенным номером "11" для проводников Rd 7-10 мм и Fl 30 мм. Al	139.84	1	0.00
480212	Шильдик с нанесенным номером "12" для проводников Rd 7-10 мм и Fl 30 мм. Al	139.84	1	0.00
480213	Шильдик с нанесенным номером "13" для проводников Rd 7-10 мм и Fl 30 мм. Al	139.84	1	0.00
480214	Шильдик с нанесенным номером "14" для проводников Rd 7-10 мм и Fl 30 мм. Al	139.84	1	0.00
480215	Шильдик с нанесенным номером "15" для проводников Rd 7-10 мм и Fl 30 мм. Al	139.84	1	0.00
480301	Шильдик с нанесенным номером "1" для проводников Rd 16 мм, Al	145.00	1	0.00
480302	Шильдик с нанесенным номером "2" для проводников Rd 16 мм, Al	145.00	1	0.00
480303	Шильдик с нанесенным номером "3" для проводников Rd 16 мм, Al	145.00	1	0.00
480304	Шильдик с нанесенным номером "4" для проводников Rd 16 мм, Al	145.00	1	0.00
480305	Шильдик с нанесенным номером "5" для проводников Rd 16 мм, Al	145.00	1	0.00
480306	Шильдик с нанесенным номером "6" для проводников Rd 16 мм, Al	145.00	1	0.00
480307	Шильдик с нанесенным номером "7" для проводников Rd 16 мм, Al	145.00	1	0.00
480308	Шильдик с нанесенным номером "8" для проводников Rd 16 мм, Al	145.00	1	0.00
480309	Шильдик с нанесенным номером "9" для проводников Rd 16 мм, Al	145.00	1	0.00
480310	Шильдик с нанесенным номером "10" для проводников Rd 16 мм, Al	145.00	1	0.00
480311	Шильдик с нанесенным номером "11" для проводников Rd 16 мм, Al	145.00	1	0.00
480312	Шильдик с нанесенным номером "12" для проводников Rd 16 мм, Al	145.00	1	0.00
480313	Шильдик с нанесенным номером "13" для проводников Rd 16 мм, Al	145.00	1	0.00
480314	Шильдик с нанесенным номером "14" для проводников Rd 16 мм, Al	145.00	1	0.00
480315	Шильдик с нанесенным номером "15" для проводников Rd 16 мм, Al	145.00	1	0.00
480598	Предупреждающая табличка ATTENTION! Isolated	490.20	1	0.00
480599	Предупреждающая табличка ATTENTION!	201.24	1	0.01
480699	Предупреждающая табличка "Во время грозы находиться..."	1 677.00	1	0.01
483100	Молниеприемный стержень D=16мм L=1000мм St/tZn	593.40	10	1.60
483125	Молниеприемный стержень D=16мм L=1250мм St/tZn	722.40	10	2.00
483150	Стержень земляного ввода/молниеприемник D=16мм L=1500мм St/tZn	817.86	10	2.40
483200	Стержень земляного ввода/молниеприемник D=16мм L=2000мм St/tZn	1 083.60	10	3.20
524912	Пружинная шайба (гровер) A12 DIN 128 NIRO	12.90	1	0.00

524913	Пружинная шайба (гровер) A16 DIN 128 NIRO	23.22	1	0.01
525001	Контактная шайба Al 40x40x6 мм, M 12	516.00	10	0.02
525002	Контактная шайба Al 50x50x8 мм M 16	526.32	10	0.04
525912	Плоская шайба DIN 125 A13 NIRO	12.90	1	0.01
525916	Плоская шайба DIN 125 A17 NIRO	23.22	1	0.01
528619	Винт-саморез DIN 7504 6,3x19мм NIRO	16.00	500	0.01
528850	Шуруп по дереву St/gal Zn M8x50 мм	33.54	100	0.02
528870	Шуруп по дереву St/gal Zn M8x70 мм	41.28	100	0.02
538010	Скоба для крепления проводника Rd= 6-10 мм L= 40 мм St/tZn	12.90	500	0.01
538030	Скоба для крепления плоского проводника Fl= 30 мм L= 40mm St/tZn	22.70	300	0.02
540001	Заземляющий ленточный хомут для подключения одного проводника 1/4-1/2" Ms/gal Sn / Bronze	185.76	20	0.00
540002	Заземляющий ленточный хомут для подключения одного проводника 1/4-3" Ms/gal Sn / Bronze	206.40	20	0.02
540100	Ленточный хомут для антенн 3/4"-6" NIRO	348.30	10	0.13
540103	Ленточный хомут для антенн 3/4"-3" NIRO	322.50	10	0.12
540105	Ленточный держатель для молниеприёмников NIRO Rd=16 мм	1 367.40	1	0.36
540110	Отдельная клемма для ленточного хомута для антенн NIRO	214.14	50	0.10
540200	Ленточный хомут BS с зубцами 3/4 - 6" NIRO	714.66	10	0.14
540801	Ленточных хомут для взрывоопасных зон 3/4"-3" Cu/gal Zn-NIRO	3 534.60	1	0.49
540803	Ленточных хомут для взрывоопасных зон 90-300 мм Cu/gal Zn-NIRO	3 818.40	1	0.57
540805	Ленточных хомут для взрывоопасных зон 300-500 мм Cu/gal Zn-NIRO	4 179.60	1	0.77
540810	Корпус для ленточного хомута для взрывоопасных зон Cu/gal Zn-NIRO	3 328.20	1	0.55
540821	Ленточных хомут для взрывоопасных зон D 6mm-27 мм	4 076.40	1	0.25
540900	Отдельная клемма для использования в ленточном держателе NIRO	196.08	50	0.06
540901	Натяжная лента для ленточных держателей 25x0.3 мм L=100 м NIRO	8 926.80	1	6.16
540910	Заземляющий ленточный хомут для сквозного подключения проводников 3/4-2" NIRO	260.58	10	0.07
540911	Заземляющий ленточный хомут для сквозного подключения проводников 3/4-4" NIRO	291.54	10	0.08
540912	Заземляющий ленточный хомут для сквозного подключения проводников 3/4-6" NIRO	319.92	10	0.09
540930	Отдельная клемма для ленточных держателей Rd= 6-8 мм 14x0.3 мм NIRO	90.30	25	0.02
540931	Полоса для ленточных держателей 14x0.3 мм L=50 м NIRO	3 560.40	1	1.69
545000	Измерительный провод Cu 0.75 мм <sup>2</sup> (красный или синий)	33.54	100	0.01

546000	Заземляющий зажим без стальных зубцов L= 205 мм Rd/FI = 55/45 мм St/gal Zn	2 373.60	1	0.47
546001	Заземляющий зажим без стальных зубцов L= 205 мм Rd/FI = 55/45 мм NIRO	2 992.80	1	0.47
546002	Заземляющий зажим со стальными зубцами L= 140 мм Rd/FI = 16/13 мм St/gal Zn	1 831.80	1	0.18
546025	Заземляющий зажим со стальными зубцами L= 140 мм Rd/FI = 16/13 мм NIRO	1 419.00	1	0.18
549000	Инспекционный лючок для подпольного монтажа тип UF без разделительной клеммы GG	2 580.00	1	6.56
549001	Инспекционный лючок для подпольного монтажа тип UF с разделительной клеммой GG 230x150x120мм	3 766.80	1	6.63
549050	Пластиковый инспекционный лючок для подпольного монтажа тип UF с разделительной клеммой St/tZn 200x200x205мм	6 088.80	1	1.90
549051	Пластиковый инспекционный лючок для подпольного монтажа тип UF без разделительной клеммы 200x200x205мм	5 056.80	1	1.38
549090	Инспекционный лючок (NIRO) для подпольного монтажа тип UF с разделительной клеммой 200x200x100мм	11 610.00	1	3.58
549091	Инспекционный лючок (NIRO) для подпольного монтажа тип UF без разделительной клеммы 200x200x100мм	10 578.00	1	3.00
552010	Кровельный проходной ввод для черепичных кровель и кровель из гофлиста D=34 мм пластик	154.80	25	0.03
552030	Кровельный проходной ввод для плоских кровель D=250 мм пластик	513.42	25	0.20
554011	Термоусадочная трубка, размер 1", цвет чёрный	337.98	1	0.05
556125	Антикоррозийная защитная лента W=50 мм L=10 м	580.50	24	0.70
556130	Антикоррозийная защитная лента W=100 мм L=10 м	1 135.20	12	1.44
559010	Специальное покрытие (краска),цвет серый, 750 мл	2 167.20	1	1.08
559011	Специальное покрытие (краска),цвет коричневый, 750 мл	2 167.20	1	1.07
561925	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M12x25 мм NIRO	55.21	1	0.03
561930	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M12x30 мм NIRO	110.94	1	0.04
561931	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M16x30 мм NIRO	178.02	1	0.08
561935	Болт с шестигранной головкой DIN 933 M12x35 мм NIRO	56.76	1	0.04
562001	Медно-алюминиевый соединитель для монтажа на неразрезные проводники. 50 кв. мм. Al/Cu	159.96	100	0.00
562035	Медно-алюминиевый соединитель для монтажа на разрезные проводники, 35 кв. мм. Al/Cu	139.32	100	0.00
562050	Медно-алюминиевый соединитель для монтажа на разрезные проводники, 50 кв. мм. Al/Cu	134.16	100	0.00
562101	Медно-алюминиевый соединитель для монтажа на неразрезные проводники. 50 кв. мм. Cu/Al	165.12	100	0.00
562135	Медно-алюминиевый соединитель для монтажа на разрезные проводники, 35 кв. мм. Cu/Al	139.32	100	0.00
562150	Медно-алюминиевый соединитель для монтажа на разрезные проводники, 50 кв. мм. Cu/Al	134.16	100	0.00
562250	Медно-алюминиевый соединитель для монтажа на разрезные проводники, 25 кв. мм. Al/Cu	118.68	100	0.00
562440	Медно-алюминиевая полоса 500x40x0.5 мм	709.50	1	0.04
562460	Медно-алюминиевая полоса 500x60x0.5 мм	903.00	1	0.06

563010	Шина уравнивания потенциалов с винтовыми клеммами, Исполнение А, 7x2.5 - 16 кв.мм Ms/gal Sn	1 290.00	1	0.47
563011	Винтовая клемма для шины уравнивания потенциалов 2,5 - 16 кв.мм St/gal Zn	58.31	200	0.01
563012	Винтовая клемма для шины уравнивания потенциалов Fl = 30x4 мм St/gal Zn	134.16	25	0.06
563013	Винтовая клемма для шины уравнивания потенциалов 16 - 95 кв.мм St/gal Zn	92.88	100	0.03
563014	Крепёжный элемент для контактной шины, пластик	87.72	50	0.01
563015	Кожух для шины уравнивания потенциалов с возможностью маркировки, пластик	159.96	10	0.06
563016	Контактная шина Ms/gal Sn 10x10x198 мм 100 кв.мм	288.96	10	0.17
563017	Контактная шина Ms/gal Sn 10x10x398 мм 100 кв.мм	567.60	10	0.37
563018	Контактная шина Ms/gal Sn 10x10x798 мм 100 кв.мм	1 057.80	10	0.67
563019	Винтовая клемма для шины уравниваая потенциалов для плоского проводника Fl = 40x5 мм St/gal Zn	188.34	25	0.07
563020	Шина уравнивания потенциалов с винтовыми клеммами, Исполнение В, 5x2.5 - 16 кв.мм Ms/gal Sn	1 290.00	1	0.48
563030	Шина уравнивания потенциалов с винтовыми клеммами, Исполнение С, 13x2.5 - 16 кв.мм Ms/gal Sn	1 419.00	1	0.44
563050	Шина уравнивания потенциалов MS, 7x2,5 - 16 кв.мм Ms	405.06	1	0.23
563105	Шина уравнивания потенциалов с винтовыми миниклеммами, исполнение Mini. 6x2.5 - 16 кв.мм Ms/gal Sn	727.56	10	0.21
563169	Соединительная клемма для шины уравнивания потенциалов Rd/Fl = 8-10/3-11x30 мм NIRO	216.72	50	0.08
563200	Шина уравнивания потенциалов K12 с насадными клеммами, вариант А, 10x2.5-95 кв. мм Cu/gal Sn	921.06	1	0.41
563201	Шина уравнивания потенциалов K12 с насадными клеммами, вариант В (UV-исполнение). 10x2.5-95 кв. мм Cu/gal Sn	921.06	1	0.40
563222	Насадная клемма для плоской шины 1x 40x4 St/gal Zn для шины K12	172.86	50	0.06
572000	Крестовой ключ под головки болтов и гайки размером 10, 13, 17, 19 мм	1 186.80	1	0.20
573000	Специальная смесь DEHNIT (в мешках)	80.50	25	0.00
578110	Прибор для измерения сопротивления заземления GEOHM C	79 980.00	1	1.20
578350	Прибор для измерения сопротивления заземления HANDY GEO	69 402.00	1	0.98
578360	Измерительные клещи CA 6412	145 512.00	1	0.96
578370	Индикатор EP4	31 992.00	1	0.34
582600	Кейс с принадлежностями для измерения сопротивления заземления	30 186.00	1	8.41
582620	Кейс с принадлежностями для индикаторов (индикатор EP 4)	14 706.00	1	3.77
584001	Измерительные принадлежности вариант А	12 900.00	1	2.65
584002	Измерительные принадлежности вариант В	22 446.00	1	4.53
584003	Измерительные принадлежности вариант С	28 380.00	1	6.33
585010	Катушка для измерительного провода (без измерительного провода) В= 40 мм	1 522.20	1	0.20

585025	Катушка для измерительного провода (с измерительным проводом) В= 40 мм. L=25м	2 631.60	1	0.46
585050	Катушка для измерительного провода (с измерительным проводом) В= 40 мм. L=50 м	3 818.40	1	0.73
585200	Катушка для измерительного провода (без измерительного провода) В= 80 мм	1 909.20	1	0.23
585210	Катушка для измерительного провода (с измерительным проводом) В= 80 мм. L=100 м	5 572.80	1	1.34
587460	Земляной бур MCI/gal Zn L=350 мм	2 528.40	1	0.38
588000	Испытательная клемма, размер до 1/2" MCI/tZn	825.60	1	0.10
589000	Испытательная клемма, размер до 1 1/4" MCI/tZn	1 238.40	1	0.29
595000	Инструмент для выпрямления проволоки, прямое исполнение	1 444.80	5	0.32
596000	Инструмент для выпрямления проволоки, изогнутое исполнение	2 038.20	5	0.62
597003	Устройство для правки проволоки, 10 роликов с треногой для стационарной установки St/tZn для Rd= 7-10mm	72 240.00	1	30.44
597004	Устройство для правки проволоки, 5 роликов с рукоятями St/tZn для Rd= 7-10mm	28 896.00	1	6.16
597005	Устройство для правки проволоки, 10 роликов с рукоятями St/tZn для Rd= 7-10mm	49 020.00	1	16.90
597006	Устройство для правки проволоки, 10 роликов, передвижная установка St/tZn для Rd= 7-10mm	108 360.00	1	42.80
600003	Станина вибромолота St/tZn	185 760.00	1	34.90
600029	Направляющие салазки для вибромолотов Atlas Copco St/tZn	45 150.00	1	5.71
600035	Направляющие салазки для вибромолотов Wacker St/tZn	45 150.00	1	6.98
600050	Направляющие салазки для вибромолотов BOSCH St/tZn	45 150.00	1	7.31
610010	Контактная клемма для глубинных заземлителей St/tZn, D=20-30 мм	1 148.10	20	0.79
610020	Контактная клемма для глубинных заземлителей NIRO, D=20 мм	921.06	25	0.44
619157	Стержень глубинного заземлителя DEHN тип S D=20 мм, L= 1500 мм, St/Cu	3 508.80	6	3.70
620001	Ударный наконечник стержня глубинного заземлителя TG/tZn D=20 мм	129.00	100	0.04
620002	Ударный наконечник для ручного молота St D=20 мм	5 031.00	1	0.86
620005	Насадка для вибромолота Wacker кругл. D=27x80 мм для стержней D=20 мм	10 578.00	1	1.07
620007	Насадка для вибромолота Atlas Copco SW22x108 мм для стержней D=20 мм	10 836.00	1	1.08
620008	Насадка для вибромолота Atlas Copco SW25x108 мм для стержней D=20 мм	11 868.00	1	1.44
620009	Насадка для вибромолота Walker усиленное исп. D=27x80 мм для стержней D=20 мм	33 540.00	1	2.80
620011	Соединительный зажим для стержней глубинного заземлителя, односторон. соед. с KS-клеммой St/tZn. D=20 мм	451.50	20	0.32
620012	Соединительный зажим для стержней глубинного заземлителя, двухсторон. соед. с KS-клеммой St/tZn. D=20 мм	683.70	10	0.42
620015	Соединительный зажим для стержней глубинного заземлителя, для неразрезных заземл. проводников St/tZn. D=20 мм	301.86	20	0.37
620017	Соединительный зажим для стержней глубинного заземлителя, для неразрезных заземл. проводников Cu. D=20 мм	1 186.80	20	0.43

620019	Насадка для вибромолота Atlas Copco SW28x160 мм для стержней D=20 мм	23 220.00	1	1.98
620021	Соединительный зажим для стержней глубинного заземлителя, односторон. соединение St/tZn. D=20 мм	340.56	20	0.34
620029	Насадка для вибромолота BOSCH SW28 мм для стержней D=20 мм	10 836.00	1	1.43
620101	Стержень глубинного заземлителя DEHN тип Z D=20 мм, L= 1000 мм, St/tZn	1 148.10	6	2.50
620150	Стержень глубинного заземлителя DEHN тип S D=20 мм, L= 1500 мм, St/tZn	1 548.00	6	3.64
620151	Стержень глубинного заземлителя DEHN тип Z D=20 мм, L= 1500 мм, St/tZn	1 439.64	6	3.70
620902	Стержень глубинного заземлителя DEHN тип AZ D=20 мм, L= 1500 мм, NIRO(V4A)	6 862.80	6	3.65
620915	Соединительный зажим для стержней глубинного заземлителя, для неразрезных заземл. проводников NIRO(V4A). D=20 мм	696.60	20	0.28
625001	Ударный наконечник стержня глубинного заземлителя TG/tZn D=25 мм	147.06	50	0.07
625002	Ударный наконечник для ручного молота St D=25 мм	5 031.00	1	0.81
625005	Насадка для вибромолота Wacker кругл.D=27x80 мм для стержней D=25 мм	10 578.00	1	1.05
625007	Насадка для вибромолота Atlas Copco SW22x108 мм для стержней D=25 мм	10 836.00	1	1.06
625008	Насадка для вибромолота Atlas Copco SW25x108 мм для стержней D=25 мм	11 868.00	1	1.41
625009	Насадка для вибромолота Walker усиленное исп. D=27x80 мм для стержней D=25 мм	35 346.00	1	2.80
625011	Соединительный зажим для стержней глубинного заземлителя, односторон. соед. с KS-клеммой St/tZn. D=25 мм	456.66	20	0.34
625012	Соединительный зажим для стержней глубинного заземлителя, двухсторон. соед. с KS-клеммой St/tZn. D=25 мм	681.12	10	0.50
625015	Соединительный зажим для стержней глубинного заземлителя, для неразрезных заземл. проводников St/tZn. D=25 мм	314.76	20	0.38
625019	Насадка для вибромолота Atlas Copco SW28x160 мм для стержней D=25 мм	11 868.00	1	1.94
625021	Соединительный зажим для стержней глубинного заземлителя, односторон. соединение St/tZn. D=25 мм	348.30	20	0.31
625029	Насадка для вибромолота BOSCH SW28 мм для стержней D=25 мм	11 868.00	1	1.41
625101	Стержень глубинного заземлителя DEHN тип Z D=25 мм, L= 1000 мм, St/tZn	1 419.00	6	3.72
625150	Стержень глубинного заземлителя DEHN тип S D=25 мм, L= 1500 мм, St/tZn	1 960.80	6	5.64
625151	Стержень глубинного заземлителя DEHN тип Z D=25 мм, L= 1500 мм, St/tZn	1 754.40	6	5.72
630120	Болтовая контактная клемма для стержней глубинного заземлителя, St/tZn, D=20 мм	208.98	25	0.15
630129	Болтовая контактная клемма для стержней глубинного заземлителя, NIRO(V4A). D=20 мм	423.12	25	0.15
634145	Erdungsspieß Profilstahl/tZn L450mm	3 096.00	1	1.20
634160	Erdungsspieß Profilstahl/tZn L600mm	2 876.70	1	1.60
635100	Заземлитель из фасонного профиля 50x50x3 мм,L=1000 мм, St/tZn	1 290.00	5	2.53
635150	Заземлитель из фасонного профиля 50x50x3 мм,L=1500 мм, St/tZn	1 754.40	5	3.75
635200	Заземлитель из фасонного профиля 50x50x3 мм,L=2000 мм, St/tZn	2 373.60	5	5.28

635250	Заземлитель из фасонного профиля 50x50x3 мм, L=2500 мм, St/tZn	2 838.00	3	6.20
640015	Соединительный зажим для трубчатого глубинного заземлителя, St/tZn, D=27 мм	317.34	20	0.39
640150	Трубчатый глубинный заземлитель St/tZn L=1500 мм D=27 мм	1 135.20	6	2.23
644000	Заземляющая труба со спиралью L=1000 мм, St/tZn	13 932.00	1	4.45
646000	Заземляющая труба с ударным наконечником L=600 мм, St/tZn	6 553.20	1	2.24
648005	Насадка для вибромолота Walker круглый D=27x80 мм для трубчатых глубинных заземлителей D=25 мм	12 126.00	1	1.46
648007	Насадка для вибромолота Atlas Copco шестигранный SW 22x108 мм для трубчатых глубинных заземлителей D=25 мм	13 158.00	1	1.46
649005	Насадка для вибромолота Walker круглый D=27x80 мм для трубчатых глубинных заземлителей D=27 мм	10 578.00	1	1.41
649007	Насадка для вибромолота Atlas Copco шестигранный SW 22x108 мм для трубчатых глубинных заземлителей D=27 мм	14 706.00	1	1.19
649015	Соединительный зажим для стержней глубинного заземлителя, для неразрезных заземл. проводников NIRO(V4A). D=25 мм	748.20	20	0.30
649150	Трубчатый глубинный заземлитель NIRO(V4A) L=1500 мм D=25 мм	3 818.40	6	1.71
700000	Крепление устройств защиты HV EVK ES30 на стене, Rd=30 мм, St	2 172.36	1	1.16
700002	Крепление устройств защиты HV EVK ES40 на стене, Rd=43 мм, St	2 172.36	1	1.15
700003	Крепление КЗ цепочки HV EVK ES30 1500 на стене, Rd=30 мм, St	1 594.44	1	0.70
700004	Крепление HV ЗНН SZ ET предохранителей ВН и изолированных клещей на стене	2 631.60	1	1.00
700005	Крепление HV ЗНН ET предохранителей ВН на стене	1 161.00	1	0.71
700006	Крепление детекторов напряжения типа PHG III на стене	1 754.40	1	0.78
700007	Крепление HV P ST D30 для детекторов напряжения PHE III	1 935.00	1	0.78
700008	Крепление HV P ST D40 45 изолированных клещей на стене	1 960.80	1	0.80
700011	Набор предупреждающих пластиковых наклеек	16 305.60	1	3.60
700014	Крепление HV ЗНН SZ трёх предохранителей ВН на стене	3 766.80	1	1.71
700015	Крепление HV ЗНН SZ трёх предохранителей ВН и изолированных клещей на стене	2 296.20	1	1.41
705500	Крепление точки подключения КЗ цепочки к токопроводящим элементам, тип D. M12x55 мм	546.96	1	0.12
705501	Крепление точки подключения КЗ цепочки к токопроводящим элементам, тип А. M12x25 мм	722.40	1	0.15
705504	Крепление точки подключения КЗ цепочки к токопроводящим элементам, тип С. M12x40 мм	1 032.00	1	0.18
705510	Крепление точки подключения КЗ цепочки к токопроводящим элементам, тип Е. M12x20/ M16x55 мм	1 032.00	1	0.24
706200	Точка подключения КЗ цепочки KFP 20 W45 M12, шар, D=20 мм, изогнутое исполн.(45°). M12. max. 70 кв.мм	1 083.60	1	0.17
706235	Точка подключения КЗ цепочки KFP 20 W45 M12 35SSM, шар, D=20 мм, изогнутое исполн.(45°). M12x35 мм. max. 70 кв.мм	1 238.40	1	0.22
706300	Точка подключения КЗ цепочки KFP 20 S AL 12 с конт. площадкой, шар, D=20 мм, изогн. исполн.(45°). 45x30x9 мм, max. 50 кв.мм	1 527.36	1	0.13
706600	Точка подключения КЗ цепочки KFP 20 W45 M16, шар, D=20 мм, изогнутое исполн.(45°). M16. max. 70 кв.мм	1 083.60	1	0.16

706645	Точка подключения КЗ цепочки KFP 20 W45 M16 45SSM, шар, D=20 мм, изогнутое исполн.(45°). M16x45 мм. max. 70 кв.мм	1 377.72	1	0.27
707200	Точка подключения КЗ цепочки KFP 20 W90 M12, шар, D=20 мм, изогнутое исполн.(90°). M12. max. 70 кв.мм	2 064.00	1	0.20
707235	Точка подключения КЗ цепочки KFP 20 W90 M12 45SSM, шар, D=20 мм, изогнутое исполн.(90°). M12x35 мм. max. 70 кв.мм	2 270.40	1	0.26
707600	Точка подключения КЗ цепочки KFP 20 W90 M16, шар, D=20 мм, изогнутое исполн.(90°). M16. max. 70 кв.мм	2 136.24	1	0.19
707645	Точка подключения КЗ цепочки KFP 20 W90 M16 45SSM, шар, D=20 мм, изогнутое исполн.(90°). M16x45 мм. max. 70 кв.мм	2 352.96	1	0.30
711025	Однополюсная КЗ цепочка + ККН 20 FS+ККН 20 SK, D=20 мм, S=120 кв. мм. L=2500 мм	22 910.40	1	4.75
711031	Однополюсная КЗ цепочка + ККН 20 FS+ККН 20 SQ, D=20 мм, S=120 кв. мм. L=2500 мм	22 910.40	1	4.75
711044	Однополюсная КЗ цепочка + ККН 20 HG+ККН 20 SK, D=20 мм, S=120 кв. мм. L=2500 мм	22 962.00	1	4.81
711045	Однополюсная КЗ цепочка + UEK 25 FS+ККН 20 SK, D=20 мм, S=120 кв. мм. L=2500 мм	23 323.20	1	4.90
711046	Однополюсная КЗ цепочка + EAB RN 16 FS+ККН 20 SK, D=20 мм, S=120 кв. мм. L=2500 мм	21 878.40	1	4.90
711049	Однополюсная КЗ цепочка + UEK 25 FS+ККН 20 SQ, D=20 мм, S=120 кв. мм. L=2500 мм	23 323.20	1	4.90
711050	Однополюсная КЗ цепочка + EAB RN 16 FS+ККН 20 SQ, D=20 мм, S=120 кв. мм. L=2500 мм	21 878.40	1	4.90
711053	Однополюсная КЗ цепочка + ККН 20 HG+ККН 20 SQ, D=20 мм, S=120 кв. мм. L=2500 мм	22 962.00	1	4.81
711060	Однополюсная КЗ цепочка + UEK 25 FS+ККН 20 B SK, D=20 мм, S=120 кв. мм. L=2500 мм	25 490.40	1	4.90
711061	Однополюсная КЗ цепочка + EAB RN 16 FS+ККН 20 D SK, D=20 мм, S=120 кв. мм. L=2500 мм	24 045.60	1	4.90
711064	Однополюсная КЗ цепочка + UEK 25 FS+ККН 20 D SK, D=20 мм, S=120 кв. мм. L=2500 мм (штифт)	25 490.40	1	4.90
711065	Single-pole earthing a. short-circuiting	24 045.60	1	4.90
711068	Single-pole earthing a. short-circuiting	25 129.20	1	4.81
711069	Single-pole earthing a. short-circuiting	25 129.20	1	4.81
711317	Three-pole earthing and short-circuiting	33 746.40	1	6.85
711325	Single-pole earthing a. short-circuiting	25 077.60	1	4.75
711331	Single-pole earthing a. short-circuiting	25 077.60	1	4.75
711350	Three-pole earthing and short-circuiting	33 436.80	1	6.82
711351	Three-pole earthing and short-circuiting	33 436.80	1	6.82
711353	Three-pole earthing and short-circuiting	39 938.40	1	7.10
711354	Three-pole earthing and short-circuiting	39 938.40	1	7.10
711356	Three-pole earthing and short-circuiting	34 623.60	1	7.07
711357	Three-pole earthing and short-circuiting	34 675.20	1	7.12
711358	Three-pole earthing and short-circuiting	33 591.60	1	7.25
711359	Three-pole earthing and short-circuiting	35 088.00	1	7.22

711360	Three-pole earthing and short-circuiting	34 417.20	1	7.10
711362	Three-pole earthing and short-circuiting	33 488.40	1	6.82
711363	Three-pole earthing and short-circuiting	33 901.20	1	6.85
711365	Three-pole earthing and short-circuiting	33 746.40	1	6.85
711366	Three-pole earthing and short-circuiting	34 623.60	1	7.07
711367	Three-pole earthing and short-circuiting	34 675.20	1	7.12
711368	Three-pole earthing and short-circuiting	33 591.60	1	7.25
711369	Earthing and short-circuiting device,	35 088.00	1	7.22
711370	Three-pole earthing and short-circuiting	34 417.20	1	7.10
711372	Three-pole earthing and short-circuiting	33 488.40	1	6.82
711373	Three-pole earthing and short-circuiting	33 901.20	1	6.85
711375	Three-pole earthing and short-circuiting	40 196.40	1	7.10
711376	Three-pole earthing and short-circuiting	41 125.20	1	7.40
711377	Three-pole earthing and short-circuiting	41 176.80	1	7.50
711378	Three-pole earthing and short-circuiting	40 093.20	1	7.50
711379	Earthing and short-circuiting device,	41 589.60	1	7.50
711380	Three-pole earthing and short-circuiting	40 918.80	1	7.40
711382	Three-pole earthing and short-circuiting	39 990.00	1	7.10
711383	Three-pole earthing and short-circuiting	40 402.80	1	7.10
711385	Three-pole earthing and short-circuiting	40 196.40	1	7.20
711386	Three-pole earthing and short-circuiting	41 125.20	1	7.50
711387	Three-pole earthing and short-circuiting	41 176.80	1	7.60
711388	Three-pole earthing and short-circuiting	40 093.20	1	7.60
711389	Earthing and short-circuiting device,	41 589.60	1	7.60
711390	Three-pole earthing and short-circuiting	40 918.80	1	7.50
711392	Three-pole earthing and short-circuiting	39 990.00	1	7.20
711393	Three-pole earthing and short-circuiting	40 402.80	1	7.20
712001	YM2 earthing cable 120mm <sup>2</sup>	3 560.40	1	1.23
712025	Single-pole earth. a. short-circ. device	24 613.20	1	5.00
712031	Single-pole earth. a. short-circ. device	24 613.20	1	5.00

712044	Single-pole earth. a. short-circ. device	24 716.40	1	5.10
712045	Single-pole earth. a. short-circ. device	24 716.40	1	5.04
712046	E+K-Vorrichtung 1-polig Spindel 6-kant D	23 013.60	1	5.20
712049	Single-pole earth. a. short-circ. device	24 716.40	1	5.04
712050	Single-pole earth. a. short-circ. device	23 013.60	1	5.20
712053	Single-pole earth. a. short-circ. device	24 716.40	1	5.10
712060	Single-pole earthing a. short-circuiting	27 348.00	1	5.04
712061	Single-pole earthing a. short-circuiting	25 593.60	1	5.20
712064	Single-pole earthing a. short-circuiting	27 348.00	1	5.04
712065	Single-pole earthing a. short-circuiting	25 593.60	1	5.20
712068	Single-pole earthing a. short-circuiting	27 348.00	1	5.10
712069	Single-pole earthing a. short-circuiting	27 348.00	1	5.10
712073	Single-pole earthing and short-circ.	24 355.20	1	4.88
712075	Single-pole earthing and short-circ. dev	22 910.40	1	5.14
712076	Single-pole earthing and short-circ. dev	24 613.20	1	5.27
712107	Single-pole earthing a. short-circuiting	24 819.60	1	5.40
712123	Single-pole earthing a. short-circuiting	24 819.60	1	5.40
712125	E+K-Vorrichtung 1-polig Spindel 6-kant	24 664.80	1	5.38
712127	Single-pole earthing a. short-circuiting	24 664.80	1	5.38
712135	Single-pole earthing a. short-circuiting	22 962.00	1	5.52
712139	Single-pole earthing a. short-circuiting	22 962.00	1	5.52
712171	Single-pole earthing and short-circ. dev	24 355.20	1	4.94
712172	Single-pole earthing and short-circ. dev	22 910.40	1	4.92
712173	Single-pole earthing and short-circ. dev	24 613.20	1	5.04
712317	Three-pole earthing and short-circuiting	37 152.00	1	7.75
712325	Single-pole earthing a. short-circuiting	27 244.80	1	5.00
712331	Single-pole earthing a. short-circuiting	27 244.80	1	5.00
712350	Three-pole earthing and short-circuiting	36 842.40	1	7.72
712351	Three-pole earthing and short-circuiting	36 842.40	1	7.72
712356	Three-pole earthing and short-circuiting	38 648.40	1	8.20

712357	Three-pole earthing and short-circuiting	38 751.60	1	8.30
712358	Three-pole earthing and short-circuiting	37 048.80	1	8.13
712359	Three-pole earthing and short-circuiting	38 751.60	1	8.20
712360	Three-pole earthing and short-circuiting	37 822.80	1	8.00
712362	Three-pole earthing and short-circuiting	36 894.00	1	7.72
712363	Three-pole earthing and short-circuiting	37 306.80	1	7.72
712365	Three-pole earthing and short-circuiting	37 152.00	1	7.75
712366	Three-pole earthing and short-circuiting	38 648.40	1	7.32
712367	Three-pole earthing and short-circuiting	38 751.60	1	7.37
712368	Three-pole earthing and short-circuiting	37 048.80	1	8.13
712369	Three-pole earthing and short-circuiting	38 751.60	1	7.35
712370	Three-pole earthing and short-circuiting	37 822.80	1	7.35
712372	Three-pole earthing and short-circuiting	36 894.00	1	7.72
712373	Three-pole earthing and short-circuiting	37 306.80	1	7.72
712374	Three-pole earthing and short-circuiting	44 634.00	1	8.10
712375	Three-pole earthing and short-circuiting	44 943.60	1	8.10
712376	Three-pole earthing and short-circuiting	46 440.00	1	8.60
712378	Three-pole earthing and short-circuiting	44 840.40	1	8.50
712379	Three-pole earthing and short-circuiting	46 543.20	1	8.70
712380	Three-pole earthing and short-circuiting	45 614.40	1	8.50
712382	Three-pole earthing and short-circuiting	44 685.60	1	8.10
712383	Three-pole earthing and short-circuiting	45 098.40	1	8.10
712384	Three-pole earthing and short-circuiting	44 634.00	1	8.10
712385	Three-pole earthing and short-circuiting	44 943.60	1	8.20
712386	Three-pole earthing and short-circuiting	46 440.00	1	8.70
712388	Three-pole earthing and short-circuiting	44 840.40	1	8.60
712389	Three-pole earthing and short-circuiting	46 543.20	1	8.80
712390	Three-pole earthing and short-circuiting	44 840.40	1	8.60
712392	Three-pole earthing and short-circuiting	44 685.60	1	8.20
712393	Three-pole earthing and short-circuiting	45 098.40	1	8.20

712604	Three-pole earthing and short-circuiting	21 104.40	1	4.63
712802	Three-pole earthing and short-circuiting	37 668.00	1	8.13
712803	Three-pole earthing and short-circuiting	38 596.80	1	8.37
712804	Three-pole earthing and short-circuiting	36 687.60	1	7.83
712806	Three-pole earthing and short-circuiting	38 751.60	1	8.50
712807	Three-pole earthing and short-circuiting	36 842.40	1	8.25
712811	Three-pole earthing and short-circuiting	37 668.00	1	8.20
712812	Three-pole earthing and short-circuiting	38 596.80	1	8.40
712813	Three-pole earthing and short-circuiting	36 687.60	1	7.85
712815	Three-pole earthing and short-circuiting	38 751.60	1	8.60
712816	Three-pole earthing and short-circuiting	36 842.40	1	8.30
712841	3-pole earthing and short-circ. device	37 513.20	1	7.30
712842	3-pole earthing and short-circ. device	38 184.00	1	7.41
712843	3-pole earthing and short-circ. device	36 532.80	1	7.03
712845	3-pole earthing and short-circ. device	38 442.00	1	7.51
712846	3-pole earthing and short-circ. device	36 687.60	1	7.39
712861	3-pole earthing and short-circ. device	37 513.20	1	5.60
712862	3-pole earthing and short-circ. device	38 184.00	1	7.49
712863	3-pole earthing and short-circ. device	36 532.80	1	7.11
712865	3-pole earthing and short-circ. device	38 442.00	1	7.26
712866	3-pole earthing and short-circ. device	36 687.60	1	7.47
712950	Three-pole earthing and short-circuiting	46 543.20	1	8.70
712951	Three-pole earthing and short-circuiting	46 543.20	1	8.80
715001	YM2 earthing cable 150mm <sup>2</sup>	4 644.00	1	1.52
715025	Single-pole earth. a. short-circ. device	27 348.00	1	6.00
715031	Single-pole earth. a. short-circ. device	27 348.00	1	6.00
715044	Single-pole earth. a. short-circ. device	27 451.20	1	6.10
715046	Single-pole earth. a. short-circ. device	25 696.80	1	5.92
715050	Single-pole earth. a. short-circ. device	25 696.80	1	5.95
715053	Single-pole earth. a. short-circ. device	27 451.20	1	6.15

715061	Single-pole earthing a. short-circuiting	28 328.40	1	6.05
715065	Single-pole earthing a. short-circuiting	28 328.40	1	6.10
715068	Single-pole earthing a. short-circuiting	30 031.20	1	6.25
715069	Single-pole earthing a. short-circuiting	30 031.20	1	6.30
715317	Three-pole earthing and short-circuiting	39 319.20	1	8.25
715325	Single-pole earthing a. short-circuiting	29 928.00	1	6.15
715331	Single-pole earthing a. short-circuiting	29 928.00	1	6.15
715350	Three-pole earthing and short-circuiting	39 009.60	1	8.25
715351	Three-pole earthing and short-circuiting	39 009.60	1	8.30
715356	Three-pole earthing and short-circuiting	40 815.60	1	8.75
715357	Three-pole earthing and short-circuiting	40 918.80	1	8.85
715358	Three-pole earthing and short-circuiting	39 164.40	1	8.70
715359	Three-pole earthing and short-circuiting	40 918.80	1	8.80
715360	Three-pole earthing and short-circuiting	39 990.00	1	8.60
715362	Three-pole earthing and short-circuiting	39 061.20	1	8.20
715363	Three-pole earthing and short-circuiting	39 474.00	1	8.30
715365	Three-pole earthing and short-circuiting	39 319.20	1	8.30
715366	Three-pole earthing and short-circuiting	40 815.60	1	8.80
715367	Three-pole earthing and short-circuiting	40 918.80	1	8.90
715368	Three-pole earthing and short-circuiting	39 164.40	1	8.70
715369	Three-pole earthing and short-circuiting	40 918.80	1	8.85
715370	Three-pole earthing and short-circuiting	39 990.00	1	8.60
715372	Three-pole earthing and short-circuiting	39 061.20	1	8.30
715373	Three-pole earthing and short-circuiting	39 474.00	1	8.31
715374	Three-pole earthing and short-circuiting	46 801.20	1	8.70
715375	Three-pole earthing and short-circuiting	47 110.80	1	8.45
715376	Three-pole earthing and short-circuiting	48 607.20	1	9.15
715378	Three-pole earthing and short-circuiting	47 007.60	1	9.10
715379	Three-pole earthing and short-circuiting	48 710.40	1	9.20
715380	Three-pole earthing and short-circuiting	47 781.60	1	9.00

715382	Three-pole earthing and short-circuiting	46 852.80	1	8.65
715383	Three-pole earthing and short-circuiting	47 265.60	1	8.70
715384	Three-pole earthing and short-circuiting	46 801.20	1	8.75
715385	Three-pole earthing and short-circuiting	47 110.80	1	8.75
715386	Three-pole earthing and short-circuiting	48 607.20	1	9.25
715388	Three-pole earthing and short-circuiting	47 007.60	1	9.15
715389	Three-pole earthing and short-circuiting	48 710.40	1	9.30
715390	Three-pole earthing and short-circuiting	47 007.60	1	9.10
715392	Three-pole earthing and short-circuiting	46 852.80	1	8.75
715393	Three-pole earthing and short-circuiting	47 265.60	1	8.80
715604	Three-pole earthing and short-circuiting	23 271.60	1	5.80
715950	Three-pole earthing and short-circuiting	48 710.40	1	9.10
715951	Three-pole earthing and short-circuiting	48 710.40	1	9.35
716001	YM2 earthing cable 16mm <sup>2</sup>	825.60	1	0.18
720010	Точка подключения КЗ цепочки KFP 20 RL 10 под проводник, шар, D=20 мм. прямое исполн..Rd=10 мм	3 952.56	1	0.31
720012	Точка подключения КЗ цепочки KFP 20 RL 12 под проводник, шар, D=20 мм. прямое исполн..Rd=12 мм	3 952.56	1	0.35
720014	Точка подключения КЗ цепочки KFP 20 RL 14 под проводник, шар, D=20 мм. прямое исполн..Rd=14 мм	3 952.56	1	0.33
720016	Точка подключения КЗ цепочки KFP 20 RL 16 под проводник, шар, D=20 мм. прямое исполн..Rd=16 мм	3 952.56	1	0.31
720018	Точка подключения КЗ цепочки KFP 20 RL 18 под проводник, шар, D=20 мм. прямое исполн..Rd=18 мм	3 952.56	1	0.30
720020	Точка подключения КЗ цепочки KFP 20 RL 20 под проводник, шар, D=20 мм. прямое исполн..Rd=20 мм	3 952.56	1	0.28
725001	YM2 earthing cable 25mm <sup>2</sup>	1 032.00	1	0.21
725010	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 RL 10 под проводник, шар, D=25 мм. прямое исполн..Rd=10 мм	4 277.64	1	0.41
725012	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 RL 12 под проводник, шар, D=25 мм. прямое исполн..Rd=12 мм	4 277.64	1	0.40
725014	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 RL 14 под проводник, шар, D=25 мм. прямое исполн..Rd=14 мм	4 277.64	1	0.39
725016	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 RL 16 под проводник, шар, D=25 мм. прямое исполн..Rd=16 мм	4 277.64	1	0.37
725018	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 RL 18 под проводник, шар, D=25 мм. прямое исполн..Rd=18 мм	4 277.64	1	0.35
725020	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 RL 20 под проводник, шар, D=25 мм. прямое исполн..Rd=20 мм	4 277.64	1	0.32
725025	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 003.20	1	1.92
725031	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 003.20	1	1.93
725044	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 054.80	1	2.03

725045	Single-pole earthing a. short-circuiting	13 467.60	1	1.90
725046	Single-pole earth. a. short-circ. device	11 971.20	1	2.10
725048	Single-pole earth. a. short-circ. device	12 796.80	1	2.00
725049	Earthing and short-circuiting device,	13 467.60	1	2.11
725050	Single-pole earth. a. short-circ. device	11 971.20	1	2.11
725052	Single-pole earth. a. short-circ. device	12 796.80	1	1.80
725053	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 054.80	1	2.05
725060	Earthing and short-circuiting device,	15 634.80	1	2.20
725061	Single-pole earthing a. short-circuiting	14 138.40	1	2.19
725063	Single-pole earthing a. short-circuiting	14 964.00	1	2.10
725064	Earthing and short-circuiting device,	15 634.80	1	2.20
725065	Single-pole earthing a. short-circuiting	14 138.40	1	2.20
725067	Single-pole earthing a. short-circuiting	14 964.00	1	2.10
725068	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 222.00	1	2.12
725069	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 222.00	1	2.13
725101	Single-pole earthing and short-circ.	13 828.80	1	2.20
725103	Single-pole earthing and short-circ.	14 499.60	1	2.30
725104	Single-pole earthing and short-circ.	16 254.00	1	2.90
725105	Single-pole earthing and short-circ.	13 003.20	1	2.30
725106	Single-pole earthing and short-circ.	14 757.60	1	2.00
725107	Single-pole earthing a. short-circuiting	14 964.00	1	2.73
725108	Single-pole earthing and short-circ.	13 828.80	1	2.23
725110	Single-pole earthing and short-circ.	14 499.60	1	2.34
725112	Single-pole earthing and short-circ.	16 254.00	1	2.93
725113	Single-pole earthing and short-circ.	13 003.20	1	2.33
725114	Single-pole earthing and short-circ.	14 757.60	1	2.47
725115	Three-pole earthing and short-circuiting	28 018.80	1	4.78
725117	Three-pole earthing and short-circuiting	28 018.80	1	4.86
725123	Single-pole earthing a. short-circuiting	14 964.00	1	2.70
725125	Single-pole earthing a. short-circuiting	14 809.20	1	2.56

725127	Single-pole earthing a. short-circuiting	14 809.20	1	2.59
725132	Single-pole earthing a. short-circuiting	13 880.40	1	2.33
725134	E+K-Vorrichtung 1-polig Spindel 6-kant	16 305.60	1	3.03
725135	Single-pole earthing a. short-circuiting	13 054.80	1	2.42
725136	Single-pole earthing a. short-circuiting	13 880.40	1	2.36
725138	Single-pole earthing a. short-circuiting	16 305.60	1	3.06
725139	Single-pole earthing a. short-circuiting	13 054.80	1	2.46
725317	Three-pole earthing and short-circuiting	23 168.40	1	3.26
725325	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 170.40	1	2.00
725331	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 170.40	1	2.00
725357	Three-pole earthing and short-circuiting	24 148.80	1	3.60
725358	Three-pole earthing and short-circuiting	23 065.20	1	3.66
725359	Earthing and short-circuiting device,	24 510.00	1	3.67
725360	Three-pole earthing and short-circuiting	23 890.80	1	3.58
725362	Three-pole earthing and short-circuiting	22 962.00	1	3.21
725363	Three-pole earthing and short-circuiting	23 323.20	1	3.27
725365	Three-pole earthing and short-circuiting	23 168.40	1	3.30
725367	Three-pole earthing and short-circuiting	24 148.80	1	3.62
725368	Three-pole earthing and short-circuiting	23 065.20	1	3.70
725369	Earthing and short-circuiting device,	24 510.00	1	3.70
725370	Three-pole earthing and short-circuiting	23 890.80	1	3.60
725372	Three-pole earthing and short-circuiting	22 962.00	1	3.24
725373	Three-pole earthing and short-circuiting	23 323.20	1	3.30
725375	Three-pole earthing and short-circuiting	29 670.00	1	3.52
725377	Three-pole earthing and short-circuiting	30 650.40	1	3.85
725378	Three-pole earthing and short-circuiting	29 566.80	1	3.93
725379	Earthing and short-circuiting device,	31 011.60	1	3.93
725380	Three-pole earthing and short-circuiting	30 340.80	1	3.83
725382	Three-pole earthing and short-circuiting	29 463.60	1	3.48
725383	Three-pole earthing and short-circuiting	29 824.80	1	3.54

725385	Three-pole earthing and short-circuiting	29 670.00	1	3.55
725387	Three-pole earthing and short-circuiting	30 650.40	1	3.88
725388	Three-pole earthing and short-circuiting	29 566.80	1	3.95
725389	Earthing and short-circuiting device,	31 011.60	1	3.95
725390	Three-pole earthing and short-circuiting	30 340.80	1	3.85
725392	Three-pole earthing and short-circuiting	29 463.60	1	3.50
725393	Three-pole earthing and short-circuiting	29 824.80	1	3.56
725604	Three-pole earthing and short-circuiting	10 578.00	1	1.58
725618	Three-pole earthing and short-circuiting	22 910.40	1	3.25
725619	Three-pole earthing and short-circuiting	24 097.20	1	3.47
725620	Three-pole earthing and short-circuiting	22 910.40	1	3.28
725621	Three-pole earthing and short-circuiting	24 097.20	1	3.50
725718	Three-pole earthing and short-circuiting	29 412.00	1	3.53
725719	Three-pole earthing and short-circuiting	30 598.80	1	3.74
725720	Three-pole earthing and short-circuiting	29 412.00	1	3.54
725721	Three-pole earthing and short-circuiting	30 598.80	1	3.76
725802	Three-pole earthing and short-circuiting	27 141.60	1	4.55
725804	Three-pole earthing and short-circuiting	26 161.20	1	4.24
725806	Three-pole earthing and short-circuiting	28 225.20	1	4.91
725807	Three-pole earthing and short-circuiting	26 316.00	1	4.65
725811	Three-pole earthing and short-circuiting	27 141.60	1	4.63
725813	Three-pole earthing and short-circuiting	26 161.20	1	4.32
725815	Three-pole earthing and short-circuiting	28 225.20	1	5.00
725816	Three-pole earthing and short-circuiting	26 316.00	1	4.75
725821	Three-pole earth. and short-circ. device	26 935.20	1	4.16
725822	Three-pole earth. and short-circ. device	27 606.00	1	4.27
725823	Three-pole earth. and short-circ. device	26 006.40	1	3.85
725825	Three-pole earth. and short-circ. device	27 864.00	1	4.40
725826	Three-pole earth. and short-circ. device	26 161.20	1	4.27
725831	Three-pole earth. and short-circ. device	26 935.20	1	4.25

725832	Three-pole earth. and short-circ. device	27 606.00	1	4.35
725833	Three-pole earth. and short-circ. device	26 006.40	1	3.95
725835	Three-pole earth. and short-circ. device	27 864.00	1	4.50
725836	Three-pole earth. and short-circ. device	26 161.20	1	4.35
728300	Earth connection plate with	9 442.80	1	1.21
728312	#Н/Д	4 128.00	1	0.27
728316	#Н/Д	10 062.00	1	1.05
728320	#Н/Д	6 966.00	1	0.86
728325	#Н/Д	7 740.00	1	1.12
728500	Earth connection plate with	12 126.00	1	1.82
728501	Multiple terminal device	по запросу	1	1.57
728502	Earth connection plate for towers	по запросу	1	0.71
728503	Earth connection plate for fuse carriers	по запросу	1	0.45
728520	Earth connection plate with socket	12 126.00	1	1.55
731011	Fixed phase point, stirrup Al, D=11-33mm	5 418.00	1	0.62
731013	Fixed phase point, stirrup Al, D=33-48mm	6 243.60	1	0.85
731015	Fixed phase point, stirrup Al, D=48-70mm	8 720.40	1	1.00
731027	Fixed phase point, stirrup Cu, D=11-33mm	7 636.80	1	1.97
731037	Fixed phase point, stirrup Cu, D=33-48mm	8 256.00	1	2.66
735001	YM2 earthing cable 35mm <sup>2</sup>	1 290.00	1	0.37
735025	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 312.80	1	2.25
735031	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 312.80	1	2.29
735044	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 364.40	1	2.34
735045	Single-pole earthing a. short-circuiting	13 725.60	1	2.47
735046	Single-pole earth. a. short-circ. device	12 280.80	1	2.47
735048	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 106.40	1	2.36
735049	Single-pole earthing a. short-circuiting	13 725.60	1	2.48
735050	Single-pole earth. a. short-circ. device	12 280.80	1	2.48
735052	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 106.40	1	2.37
735053	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 364.40	1	2.40

735060	Earthing and short-circuiting device,	15 892.80	1	2.56
735061	Single-pole earthing a. short-circuiting	14 448.00	1	2.55
735063	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 273.60	1	2.45
735064	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 892.80	1	2.56
735065	Single-pole earthing a. short-circuiting	14 448.00	1	2.53
735067	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 273.60	1	2.45
735068	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 531.60	1	2.43
735069	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 531.60	1	2.50
735101	Single-pole earth. a. short-circ. device	14 138.40	1	2.56
735103	Single-pole earth. a. short-circ. device	14 757.60	1	2.67
735104	Single-pole earth. a. short-circ. device	16 563.60	1	3.26
735105	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 312.80	1	2.67
735106	Single-pole earth. a. short-circ. device	15 067.20	1	2.80
735107	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 273.60	1	3.08
735108	Single-pole earth. a. short-circ. device	14 138.40	1	2.60
735110	Single-pole earth. a. short-circ. device	14 757.60	1	2.70
735112	Single-pole earth. a. short-circ. device	16 563.60	1	3.29
735113	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 312.80	1	2.70
735114	Single-pole earth. a. short-circ. device	15 067.20	1	2.83
735115	Three-pole earthing and short-circuiting	28 586.40	1	5.27
735117	Three-pole earthing and short-circuiting	28 586.40	1	5.36
735123	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 273.60	1	3.05
735125	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 118.80	1	2.92
735127	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 118.80	1	2.95
735132	Single-pole earthing a. short-circuiting	14 190.00	1	2.69
735134	Single-pole earthing a. short-circuiting	16 615.20	1	3.38
735135	Single-pole earthing a. short-circuiting	13 364.40	1	2.80
735136	Single-pole earthing a. short-circuiting	14 190.00	1	2.72
735138	Single-pole earthing a. short-circuiting	16 615.20	1	3.42
735139	Single-pole earthing a. short-circuiting	13 364.40	1	2.82

735317	Three-pole earthing and short-circuiting	23 684.40	1	3.75
735325	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 480.00	1	2.31
735331	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 480.00	1	2.37
735357	Three-pole earthing and short-circuiting	24 664.80	1	4.10
735358	Three-pole earthing and short-circuiting	23 581.20	1	4.16
735359	Three-pole earthing and short-circuiting	25 077.60	1	4.05
735360	Three-pole earthing and short-circuiting	24 406.80	1	4.06
735362	Three-pole earthing and short-circuiting	23 478.00	1	3.70
735363	Three-pole earthing and short-circuiting	23 890.80	1	3.77
735365	Three-pole earthing and short-circuiting	23 684.40	1	3.80
735367	Three-pole earthing and short-circuiting	24 664.80	1	4.12
735368	Three-pole earthing and short-circuiting	23 581.20	1	4.19
735369	Three-pole earthing and short-circuiting	25 077.60	1	4.20
735370	Three-pole earthing and short-circuiting	24 406.80	1	4.10
735372	Three-pole earthing and short-circuiting	23 478.00	1	3.74
735373	Three-pole earthing and short-circuiting	23 890.80	1	3.80
735375	Three-pole earthing and short-circuiting	30 186.00	1	3.93
735377	Three-pole earthing and short-circuiting	31 166.40	1	4.35
735378	Three-pole earthing and short-circuiting	30 082.80	1	4.42
735379	Three-pole earthing and short-circuiting	31 579.20	1	4.43
735380	Three-pole earthing and short-circuiting	30 908.40	1	4.32
735382	Three-pole earthing and short-circuiting	29 979.60	1	3.97
735383	Three-pole earthing and short-circuiting	30 340.80	1	4.03
735385	Three-pole earthing and short-circuiting	30 186.00	1	4.04
735387	Three-pole earthing and short-circuiting	31 166.40	1	4.38
735388	Three-pole earthing and short-circuiting	30 082.80	1	4.45
735389	Three-pole earthing and short-circuiting	31 579.20	1	4.45
735390	Three-pole earthing and short-circuiting	30 908.40	1	4.35
735392	Three-pole earthing and short-circuiting	29 979.60	1	4.00
735393	Three-pole earthing and short-circuiting	30 340.80	1	4.05

735604	Three-pole earthing and short-circuiting	11 094.00	1	2.08
735618	Three-pole earthing and short-circuiting	23 426.40	1	3.76
735619	Three-pole earthing and short-circuiting	24 613.20	1	3.97
735620	Three-pole earthing and short-circuiting	23 426.40	1	3.78
735621	Three-pole earthing and short-circuiting	24 613.20	1	4.02
735718	Three-pole earthing and short-circuiting	29 928.00	1	4.00
735719	Three-pole earthing and short-circuiting	31 114.80	1	4.24
735720	Three-pole earthing and short-circuiting	29 928.00	1	4.03
735721	Three-pole earthing and short-circuiting	31 114.80	1	4.26
735802	Three-pole earthing and short-circuiting	27 657.60	1	5.04
735804	Three-pole earthing and short-circuiting	26 677.20	1	4.73
735806	Three-pole earthing and short-circuiting	28 741.20	1	5.41
735807	Three-pole earthing and short-circuiting	26 832.00	1	5.15
735811	Three-pole earthing and short-circuiting	27 657.60	1	5.12
735813	Three-pole earthing and short-circuiting	26 677.20	1	4.82
735815	Three-pole earthing and short-circuiting	28 741.20	1	5.50
735816	Three-pole earthing and short-circuiting	26 832.00	1	5.23
735821	Three-pole earth. and short-circ. device	27 502.80	1	4.66
735822	Three-pole earth. and short-circ. device	28 122.00	1	4.76
735823	3-pole earthing and short-circ. device	26 522.40	1	4.35
735825	Three-pole earth. and short-circ. device	28 431.60	1	4.90
735826	3-pole earthing and short-circ. device	26 677.20	1	4.76
735831	Three-pole earth. and short-circ. device	27 502.80	1	4.75
735832	Three-pole earth. and short-circ. device	28 122.00	1	4.85
735833	Three-pole earth. and short-circ. device	26 522.40	1	4.43
735835	Three-pole earth. and short-circ. device	28 431.60	1	4.98
735836	Three-pole earth. and short-circ. device	26 677.20	1	4.75
740124	Supporting hook for earthing cable	1 393.20	1	0.00
740300	Additional single-pole branch, L=600mm	11 300.40	1	0.70
740800	Additional single-pole branch, L=800mm	13 209.60	1	1.25

742225	4-pole short-circ. device f. low-voltage	39 628.80	1	3.49
742425	4-pole short-circ. device f. low-voltage	43 550.40	1	3.78
743225	Earthing and short-circuiting device	52 528.80	1	5.86
743235	Earthing and short-circuiting device	52 632.00	1	6.07
743250	Earthing and short-circuiting device	53 044.80	1	6.57
743325	Earthing and short-circuiting device	51 548.40	1	5.61
743335	Earthing and short-circuiting device	51 703.20	1	5.54
745016	Earthing cartridge NH size 4a	2 889.60	1	0.47
745017	Earthing cartridge NH size 1...3	2 476.80	1	0.28
745018	Earthing cartridge NH size 1...3	2 244.60	1	0.27
745105	Earthing and short-circuiting set for	42 647.40	1	1.83
745106	Storage case f. earthing a. short-circ.	9 546.00	1	0.89
745107	Earthing and short-circ. device f. junc.	12 900.00	1	0.29
745108	Reducing insert E27-E14 for junction	696.60	1	0.02
745109	Adapter screw fitter DII	928.80	1	0.02
745201	Screw-in earthing insert size E27	1 780.20	1	0.07
745202	Screw-in earthing insert size E33	1 909.20	1	0.09
745203	Screw-in earthing insert size E27	2 683.20	1	0.10
745204	Screw-in earthing insert size E33	2 734.80	1	0.15
745302	Earthing cartridge NH size 00	1 496.40	1	0.11
745400	Earthing handle type TI	5 418.00	1	0.42
745414	Earthing handle for T pin shaft with	5 263.20	1	0.29
745415	Earthing handle for hexagon shaft with	5 521.20	1	0.28
745426	Three-pole earthing and short-circuiting	15 118.80	1	1.19
745436	Three-pole earthing and short-circuiting	15 428.40	1	1.48
745451	Three-pole earthing and short-circuiting	15 634.80	1	2.14
745458	Three-pole earthing and short-circuiting	11 764.80	1	1.24
745459	Three-pole earthing and short-circuiting	11 352.00	1	1.15
745460	Three-pole earthing and short-circuiting	12 074.40	1	1.43
745461	Three-pole earthing and short-circuiting	12 280.80	1	1.80

745500	Earthing a. short-circuiting set type TI	79 154.40	1	7.57
745502	Earthing clamp with wing-nut bolt	3 147.60	1	0.36
745602	Earthing clamp with flexible adjustable	5 727.60	1	0.58
745816	Three-pole earthing and short-circuiting	13 983.60	1	0.00
745817	Three-pole earthing and short-circuiting	16 821.60	1	0.00
745900	Steel plate case, empty, f. earthing and	16 666.80	1	3.71
745901	Earthing a. short-circuiting set type VI	67 080.00	1	6.89
745902	Plastic case, empty, f. earthing and	22 446.00	1	1.62
745903	Earthing a. short-circuiting set type VI	72 859.20	1	7.00
745905	Earthing cartridge NH size 00	928.80	1	0.08
745910	Earthing cartridge NH size 1...3	1 290.00	1	0.19
745915	Earthing cartridge NH size 4a	1 754.40	1	0.42
745921	Adjustable handle with flexible shaft f.	2 193.00	1	0.22
745922	Earthing handle type VI	6 037.20	1	0.22
745925	Three-pole earthing and short-circuiting	16 924.80	1	1.85
745926	Three-pole earthing and short-circuiting	16 924.80	1	1.80
745935	Three-pole earthing and short-circuiting	17 079.60	1	2.85
745936	Three-pole earthing and short-circuiting	17 079.60	1	2.80
745940	SEB set, fully insulated, three-pole	14 964.00	1	0.00
745952	#H/Д	19 866.00	1	0.00
745953	#H/Д	18 834.00	1	0.00
750001	YM2 earthing cable 50mm <sup>2</sup>	1 599.60	1	0.54
750025	E+K-Vorrichtung 1-polig Spindel 6-kant D	13 932.00	1	2.77
750031	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 932.00	1	2.77
750041	#H/Д	по запросу	1	4.22
750042	#H/Д	по запросу	1	4.06
750044	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 983.60	1	2.83
750045	Single-pole earthing a. short-circuiting	14 344.80	1	3.05
750046	Single-pole earth. a. short-circ. device	12 900.00	1	2.92
750048	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 674.00	1	2.80

750049	Single-pole earthing a. short-circuiting	14 344.80	1	3.05
750050	Single-pole earth. a. short-circ. device	12 900.00	1	2.92
750052	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 674.00	1	2.80
750053	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 983.60	1	2.83
750060	Single-pole earthing a. short-circuiting	16 512.00	1	3.00
750061	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 067.20	1	2.50
750063	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 841.20	1	2.88
750064	Single-pole earthing a. short-circuiting	16 512.00	1	3.00
750065	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 067.20	1	3.00
750067	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 841.20	1	2.88
750068	Single-pole earthing a. short-circuiting	16 150.80	1	2.92
750069	Single-pole earthing a. short-circuiting	16 150.80	1	2.92
750101	Single-pole earth. a. short-circ. device	14 706.00	1	3.00
750103	Single-pole earth. a. short-circ. device	15 376.80	1	3.30
750104	Single-pole earth. a. short-circ. device	17 182.80	1	3.59
750105	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 932.00	1	3.11
750106	Single-pole earth. a. short-circ. device	15 634.80	1	3.24
750107	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 841.20	1	3.51
750108	Single-pole earth. a. short-circ. device	14 706.00	1	3.00
750110	Single-pole earth. a. short-circ. device	15 376.80	1	3.12
750112	Single-pole earth. a. short-circ. device	17 182.80	1	3.59
750113	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 932.00	1	3.11
750114	Single-pole earth. a. short-circ. device	15 634.80	1	3.24
750123	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 841.20	1	3.51
750125	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 686.40	1	3.37
750127	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 686.40	1	3.37
750132	Single-pole earthing a. short-circuiting	14 757.60	1	3.13
750134	Single-pole earthing a. short-circuiting	17 234.40	1	3.72
750135	Single-pole earthing a. short-circuiting	13 983.60	1	3.25
750136	Single-pole earthing a. short-circuiting	14 757.60	1	3.13

750138	Single-pole earthing a. short-circuiting	17 234.40	1	3.72
750139	Single-pole earthing a. short-circuiting	13 983.60	1	3.13
750196	Earth. dev. for railways f. overh. lines	по запросу	1	26.58
750200	Earthing device for railways f. overhead	по запросу	1	16.95
750210	Earthing device for railways f. overhead	по запросу	1	13.44
750211	Earthing device for railways f. overhead	по запросу	1	15.55
750211	Earthing device for railways f. overhead	по запросу	1	15.55
750212	Earth. dev. for railways f. transformers	по запросу	1	13.00
750213	Earthing device f. railways f. feeding,	по запросу	1	8.76
750214	Earthing device for railways f. overhead	по запросу	1	15.60
750215	Earthing device f. railways f. preheat.	по запросу	1	7.30
750317	Three-pole earthing and short-circuiting	24 561.60	1	3.97
750325	Single-pole earthing a. short-circuiting	16 099.20	1	2.85
750331	Single-pole earthing a. short-circuiting	16 099.20	1	2.85
750350	Three-pole earthing and short-circuiting	24 303.60	1	3.97
750351	Three-pole earthing and short-circuiting	24 303.60	1	3.91
750353	Three-pole earthing and short-circuiting	30 805.20	1	4.23
750354	Three-pole earthing and short-circuiting	30 805.20	1	4.40
750356	Three-pole earthing and short-circuiting	25 490.40	1	4.20
750357	Three-pole earthing and short-circuiting	25 542.00	1	4.30
750358	Three-pole earthing and short-circuiting	24 458.40	1	4.38
750359	Three-pole earthing and short-circuiting	25 903.20	1	4.40
750360	Three-pole earthing and short-circuiting	25 284.00	1	4.30
750362	Three-pole earthing and short-circuiting	24 355.20	1	3.93
750363	Three-pole earthing and short-circuiting	24 716.40	1	4.00
750365	Three-pole earthing and short-circuiting	24 561.60	1	3.91
750366	Three-pole earthing and short-circuiting	25 490.40	1	4.22
750367	Three-pole earthing and short-circuiting	25 542.00	1	4.35
750368	Three-pole earthing and short-circuiting	24 458.40	1	4.41
750369	Three-pole earthing and short-circuiting	25 903.20	1	4.45

750370	Three-pole earthing and short-circuiting	25 284.00	1	4.31
750372	Three-pole earthing and short-circuiting	24 355.20	1	4.00
750373	Three-pole earthing and short-circuiting	24 716.40	1	4.02
750375	Three-pole earthing and short-circuiting	31 063.20	1	4.25
750376	Three-pole earthing and short-circuiting	31 992.00	1	4.45
750377	Three-pole earthing and short-circuiting	32 043.60	1	4.58
750378	Three-pole earthing and short-circuiting	30 960.00	1	4.65
750379	Three-pole earthing and short-circuiting	32 404.80	1	4.65
750380	Three-pole earthing and short-circuiting	31 785.60	1	4.55
750382	Three-pole earthing and short-circuiting	30 856.80	1	4.20
750383	Three-pole earthing and short-circuiting	31 218.00	1	4.25
750385	Three-pole earthing and short-circuiting	31 063.20	1	4.30
750386	Three-pole earthing and short-circuiting	31 992.00	1	4.50
750387	Three-pole earthing and short-circuiting	32 043.60	1	4.60
750388	Three-pole earthing and short-circuiting	30 960.00	1	4.70
750389	Three-pole earthing and short-circuiting	32 404.80	1	4.70
750390	Three-pole earthing and short-circuiting	31 785.60	1	4.60
750392	Three-pole earthing and short-circuiting	30 856.80	1	4.30
750393	Three-pole earthing and short-circuiting	31 218.00	1	4.30
750500	Крепление точки подключения КЗ цепочки к токопроводящим элементам, тип D, M16x65 мм	846.24	1	0.25
750604	Three-pole earthing and short-circuiting	11 971.20	1	2.21
750802	Three-pole earthing and short-circuiting	28 534.80	1	5.27
750803	Three-pole earthing and short-circuiting	29 463.60	1	5.50
750804	Three-pole earthing and short-circuiting	27 554.40	1	4.96
750806	Three-pole earthing and short-circuiting	29 618.40	1	5.63
750807	Three-pole earthing and short-circuiting	27 709.20	1	5.37
750811	Three-pole earthing and short-circuiting	28 534.80	1	5.35
750812	Three-pole earthing and short-circuiting	29 463.60	1	5.60
750813	Three-pole earthing and short-circuiting	27 554.40	1	5.13
750815	Three-pole earthing and short-circuiting	29 618.40	1	5.35

750816	Three-pole earthing and short-circuiting	27 709.20	1	5.50
750821	Three-pole earth. and short-circ. device	28 380.00	1	4.88
750822	Three-pole earth. and short-circ. device	28 999.20	1	5.00
750823	Three-pole earth. and short-circ. device	27 399.60	1	4.57
750825	3-pole earthing and short-circ. device	29 308.80	1	5.12
750826	Three-pole earth. and short-circ. device	27 554.40	1	4.98
750831	3-pole earthing and short-circ. device	28 380.00	1	5.00
750832	Three-pole earth. and short-circ. device	28 999.20	1	5.10
750833	Three-pole earth. and short-circ. device	27 399.60	1	4.65
750835	Three-pole earth. and short-circ. device	29 308.80	1	5.20
750836	Three-pole earth. and short-circ. device	27 554.40	1	5.10
751040	Earthing cable 50mm <sup>2</sup> , L=4m	по запросу	1	2.60
751085	Earthing cable 50mm <sup>2</sup> , L=8.5m	по запросу	1	4.98
751086	#Н/Д	по запросу	1	9.00
751087	#Н/Д	по запросу	1	9.13
751120	Earthing cable 50mm <sup>2</sup> , L=12m	по запросу	1	6.86
751121	#Н/Д	по запросу	1	11.14
751122	#Н/Д	по запросу	1	11.27
751126	#Н/Д	по запросу	1	10.88
751127	#Н/Д	по запросу	1	11.01
751130	Earthing cable 50mm <sup>2</sup> , L=13m	по запросу	1	7.39
751140	Earthing cable 50mm <sup>2</sup> , L=14m	по запросу	1	7.93
751150	Two-pole earthing and short-circ. device	по запросу	1	4.80
751191	Earth. dev. f. railways f. earthing the	41 176.80	1	8.53
751191	Earth. dev. f. railways f. earthing the	по запросу	1	8.82
751192	Bahnerdungsvorrichtung f. Erdung am	по запросу	1	6.68
751193	Earthing device for railways f. earthing	по запросу	1	10.28
754200	Точка подключения КЗ цепочки КФР 20 М12, шар, D=20 мм, прямое исполн.. М12. max. 120 кв.мм	743.04	1	0.13
754235	Точка подключения КЗ цепочки КФР 20 М12 35 SSM, шар, D=20 мм, прямое исполн.. М12x35 мм. max. 120 кв.мм	908.16	1	0.18
754600	Точка подключения КЗ цепочки КФР 20 М16, шар, D=20 мм, прямое исполн.. М16. max. 120 кв.мм	732.72	1	0.12

754645	Точка подключения КЗ цепочки KFP 20 M16 45 SSM, шар, D=20 мм, прямое исполн.. M16x45 мм. max. 120 кв.мм	1 026.84	1	0.29
755200	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 M12, шар, D=25 мм, прямое исполн.. M12. max. 150 кв.мм	954.60	1	0.22
755225	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 M12 25 SSM, шар, D=25 мм, прямое исполн.. M12x25 мм. max. 150 кв.мм	1 161.00	1	0.27
755245	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 M12 45 SSM, шар, D=25 мм, прямое исполн.. M12x45 мм. max. 150 кв.мм	1 202.28	1	0.28
755501	Крепление точки подключения КЗ цепочки к токопроводящим элементам, тип А. M16x30 мм	944.28	1	0.30
755600	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 M16, шар, D=25 мм, прямое исполн.. M16. max. 150 кв.мм	995.88	1	0.20
755626	Fixed ball point D=25mm	по запросу	1	0.30
755627	Fixed ball point D=25mm/M12	по запросу	1	0.31
755636	Fixed ball point D=25mm/M16	по запросу	1	0.31
755645	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 M16 45 SSM, шар, D=25 мм, прямое исполн.. M16x45 мм. max. 150 кв.мм	1 222.92	1	0.32
755646	Fixed ball point D=25mm	по запросу	1	0.33
756200	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 W45 M12, шар, D=25 мм, изогнутое исполн.(45°). M12. max. 95 кв.мм	1 754.40	1	0.36
756245	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 W45 M12 45SSM, шар, D=25 мм, изогнутое исполн.(45°). M12x45 мм. max. 95 кв.мм	1 960.80	1	0.43
756300	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 S AL 12 с конт. площадкой, шар, D=25 мм. изогн. исполн.(45°). 50x30x9 мм . max. 95 кв.мм	1 960.80	1	0.21
756600	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 W45 M16, шар, D=25 мм, изогнутое исполн.(45°). M16. max. 95 кв.мм	1 754.40	1	0.36
756645	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 W45 M16 45SSM, шар, D=25 мм, изогнутое исполн.(45°). M16x45 мм. max. 95 кв.мм	2 110.44	1	0.47
757200	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 W90 M12 45SSM, шар, D=25 мм, изогнутое исполн.(90°). M12x45 мм. max. 95 кв.мм	3 194.04	1	0.39
757245	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 W90 M12, шар, D=25 мм, изогнутое исполн.(90°). M12. max. 95 кв.мм	3 328.20	1	0.45
757600	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 W90 M16, шар, D=25 мм, изогнутое исполн.(90°). M16. max. 95 кв.мм	3 312.72	1	0.37
757645	Точка подключения КЗ цепочки KFP 25 W90 M16 45SSM, шар, D=25 мм, изогнутое исполн.(90°). M16x45 мм. max. 95 кв.мм	3 488.16	1	0.49
758001	Discharging device w. contact electrode	19 350.00	1	2.22
758003	Discharging device w. contact electrode	16 099.20	1	1.95
758015	Earthing device, single-pole, L=1725mm	31 269.60	1	2.62
758020	Disch. device, contact/coupling electr.	13 570.80	1	1.34
758021	Disch. device, contact/coupling electr.	11 094.00	1	1.10
758022	Disch. device, contact/coupling electr.	10 732.80	1	0.70
758025	#Н/Д	14 860.80	1	1.49
759003	Steel plate case 950x210x100mm for PHV	14 964.00	1	6.20
759111	Test prod 10-12kV f. PHV D 11mm L 415mm	9 442.80	1	0.20
759121	Test prod 20-24kV f. PHV D 11mm L 585mm	13 570.80	1	0.15

759300	Grundgeraet PHV Ausf.B 3...30kV	27 296.40	1	1.20
759603	Test prod 3-3.6kV for PHV	7 172.40	1	0.21
759604	Test prod 3-3.6kV for PHV 90°	11 455.20	1	0.35
759605	Test prod 5-7.2kV for PHV	8 307.60	1	0.34
759606	Single-pole phase comparator 6-12kV	70 588.80	1	1.63
759608	Test prod 5...7.2kV for PHV 90°	11 455.20	1	0.30
759610	Test prod 10-12kV for PHV	8 307.60	1	0.41
759611	Test prod 10-12kV for PHV 90°	11 197.20	1	0.35
759612	Single-pole phase comparator 12-24kV	68 318.40	1	1.80
759615	Prüfspitze 10-17,5kV f. PHV Tastelektrod	9 081.60	1	0.40
759616	Single-pole phase comparator 6-36kV	81 786.00	1	1.90
759620	Test prod 12-24kV for PHV	9 030.00	1	0.34
759621	Test prod 12-24kV for PHV L 880mm	12 435.60	1	0.37
759622	Test prod 15-24kV for PHV 90°	11 868.00	1	0.43
759624	Single-pole phase comparator 24-36kV	67 028.40	1	1.80
759630	Test prod 25-36kV for PHV	10 578.00	1	0.34
759633	Test prod 25-36kV for PHV 90°	14 706.00	1	0.44
759998	Plastic case empty for	22 755.60	1	3.32
759999	Plastic case empty for	21 207.60	1	2.38
761001	#H/Д	5 805.00	1	0.40
761002	#H/Д	5 805.00	1	0.40
761003	#H/Д	8 204.40	1	0.00
761004	#H/Д	8 204.40	1	0.00
761010	Earthing rod type A, L=1000mm	5 521.20	1	0.90
761011	Earthing rod type B, L=1000mm	5 521.20	1	0.42
761015	Earthing rod type A, L=1500mm	6 708.00	1	0.55
761016	Earthing rod type B, L=1500mm	6 708.00	1	0.65
763100	#H/Д	5 882.40	1	0.60
763150	#H/Д	6 862.80	1	0.60
763180	#H/Д	8 256.00	1	0.00

763610	Switching rod 36kV L 1030mm	5 572.80	1	0.96
763611	Switching rod 36kV L 1500mm	6 579.00	1	0.61
763612	Switching rod 36kV L 2000mm	7 946.40	1	0.80
763615	Switching rod 72kV L 1500mm	6 579.00	1	1.42
763620	Switching rod 72kV L 2000mm	7 946.40	1	0.80
765001	Adapter for earthing rods SQ SK	4 076.40	1	0.19
765005	Switching head M12	774.00	1	0.12
765009	Switching head w. T pin shaft	5 418.00	1	0.15
765040	Fuse tong straight Un up to 36kV	17 647.20	1	2.13
765041	Fuse tong straight Un up to 36kV	17 698.80	1	2.28
765042	Fuse tong straight Un up to 36kV	19 143.60	1	2.59
765050	Fuse tong angled Un up to 36kV	17 647.20	1	2.15
765051	Fuse tong angled Un up to 36kV	17 750.40	1	2.29
765052	Fuse tong angled Un up to 36kV	19 092.00	1	2.59
766001	Insulating rod 36kV L 1000mm M12 SK	6 501.60	1	0.42
766002	Insulating rod 36kV L 1500mm	7 585.20	1	0.81
766036	Plastic case empty	9 597.60	1	0.97
766037	Isolierstange Teleskop-Ausf. m. ZK Auf-	116 719.20	1	6.56
766038	Support for telescopic insulating rod	2 373.60	1	0.28
766039	Canvas bag L 1800mm D 200mm	10 526.40	1	0.71
766040	Rescue rod Un ... 36kV L 1000mm	14 964.00	1	0.82
766041	Rescue rod Un ... 36kV L 1500mm	15 634.80	1	1.00
766042	Rescue rod Un ... 36kV L 2000mm	16 099.20	1	1.12
766048	#H/Д	33 849.60	1	2.60
766049	Operating head contacting aid with gear	6 140.40	1	0.17
766055	#H/Д	1 909.20	1	0.12
766056	#H/Д	3 354.00	1	0.20
766057	#H/Д	2 838.00	1	0.08
766072	#H/Д	9 442.80	1	0.40
766073	#H/Д	11 300.40	1	1.60

766074	#Н/Д	11 816.40	1	1.20
766075	#Н/Д	8 617.20	1	0.52
766076	#Н/Д	8 049.60	1	0.80
766077	#Н/Д	6 450.00	1	0.74
766078	#Н/Д	10 784.40	1	1.00
766079	#Н/Д	10 784.40	1	1.00
766100	#Н/Д	6 785.40	1	0.40
766105	#Н/Д	412.80	1	0.01
766122	#Н/Д	8 926.80	1	0.00
766164	#Н/Д	4 334.40	1	0.40
766298	Steel plate case, empty, f. earthing and	15 067.20	1	3.70
766300	Steel plate case, empty, f. earthing and	6 295.20	1	1.20
766301	#Н/Д	6 708.00	1	0.40
766302	Earthing a. short-circuiting set type TI	35 423.40	1	4.38
766311	SQ insulating rod 36kV L=1028mm	6 450.00	1	0.42
766313	Adapter for handle extension	4 489.20	1	0.41
766315	Insulating rod 36kV L=1528mm	7 482.00	1	0.82
766322	#Н/Д	8 823.60	1	0.00
766323	#Н/Д	42 208.80	1	5.80
766325	#Н/Д	40 712.40	1	5.60
766331	Isolierstange m. Gewinde M12 u.	6 243.60	1	0.38
766335	Handle extension 30kV with plug-in	4 308.60	1	0.40
766340	#Н/Д	41 950.80	1	3.00
766356	#Н/Д	5 469.60	1	0.40
766363	#Н/Д	7 120.80	1	0.60
766364	#Н/Д	4 334.40	1	0.24
766365	#Н/Д	3 973.20	1	0.20
766366	#Н/Д	6 295.20	1	0.60
766368	Isolierstange m. Zahn-u. Steckkupplung	7 533.60	1	0.34
766369	#Н/Д	10 216.80	1	0.39

766450	#Н/Д	51 909.60	1	7.60
766452	#Н/Д	47 730.00	1	6.60
766456	#Н/Д	5 985.60	1	0.80
766463	#Н/Д	8 152.80	1	1.00
766465	#Н/Д	6 759.60	1	0.80
766466	#Н/Д	6 604.80	1	1.00
766541	Two-pole voltage detector for	18 111.60	1	0.40
766542	PN test prod for PN detector	3 457.20	1	0.07
766543	Storage bag for SPN II	1 599.60	1	0.15
766545	Voltage detector for low-voltage systems	20 330.40	1	0.40
766601	Artificial leather bag 1200x250x160mm	5 572.80	1	0.32
766602	Artificial leather bag 2470x220x100mm	7 172.40	1	1.31
766603	Steel plate case 1160x160x100mm	9 442.80	1	6.00
766605	Small electric bulb 3.5-3.8V 0.2A E10	154.80	1	0.00
766612	Mignon battery 1.5V L91 FR6 lithium	516.00	1	0.02
766613	Mignon battery 1.5V alkali manganese	154.80	1	0.02
766614	Artificial leather bag, L 1600mm D 170mm	9 804.00	1	0.60
766616	PHE voltage detector 15kV 16.7Hz	78 380.40	1	5.08
766617	#Н/Д	96 543.60	1	4.95
766619	#Н/Д	13 828.80	1	0.60
766677	#Н/Д	47 214.00	1	1.40
766678	#Н/Д	47 730.00	1	1.60
766703	Steel plate case 920x160x100mm	9 546.00	1	5.03
766704	Canvas bag with shoulder strap	9 649.20	1	0.72
766706	PHG II voltage detector 6kV 50Hz	16 047.60	1	0.80
766710	PHG II voltage detector 10kV 50H	16 099.20	1	1.70
766720	PHG II voltage detector 20kV 50Hz	17 647.20	1	1.70
766888	#Н/Д	1 238.40	1	0.06
766889	#Н/Д	2 734.80	1	0.17
766913	Onion-shaped electrode with tip	619.20	1	0.04

766915	Magnefix electrode 3-15kV	4 592.40	1	0.22
766916	Test probe with M8 threaded bolt	8 514.00	1	0.13
766923	Hook-shaped electrode with M8 thread	928.80	1	0.08
766924	V-shaped electrode W 69mm	1 909.20	1	0.05
766925	Pin-shaped electrode D 4mm	670.80	1	0.01
766927	Y-shaped electrode W 22mm	567.60	1	0.02
766940	Test probe, angled 25°	16 512.00	1	0.15
766941	Test probe, angled 45°	16 512.00	1	0.15
766950	Test probe, angled (90°)	12 796.80	1	0.34
766960	Test probe for PHE 3-24kV D 14 mm	10 939.20	1	0.31
766996	#H/Д	19 814.40	1	2.51
766997	Plastic case empty for	21 310.80	1	2.39
766998	Plastic case empty for PHE III	22 497.60	1	3.36
766999	Plastic case empty for	22 652.40	1	3.32
767101	DEHNcap/P-HR voltage indicator set	2 373.60	1	0.06
767102	DEHNcap/P-LRM voltage indicator set	3 147.60	1	0.06
767106	Plastic case 265x225x50mm	7 636.80	1	0.38
767107	Storage case plastic	9 700.80	1	0.88
767110	Test unit for DEHNcap/P	5 418.00	1	0.12
767111	DEHNcap/A-HR voltage indicator	20 794.80	1	0.19
767112	DEHNcap/A-LRM voltage indicator	18 834.00	1	0.15
767121	DEHNcap/IT-HR interface test unit	21 104.40	1	0.15
767122	DEHNcap/IT-LRM interface test unit	19 040.40	1	0.19
767132	DEHNcap/PC-LRM phase comparator	43 808.40	1	0.64
767133	Test adapter for DEHNcap HR-LRM	5 521.20	1	0.09
767135	Test adapter/test impedance	5 624.40	1	0.09
767136	Test adapter DEHNcap LR-LRM	4 179.60	1	0.07
767403	PHE voltage detector 3kV 50Hz Category S	39 990.00	1	0.00
767406	PHE voltage detector 6kV 50Hz Category S	39 990.00	1	2.15
767410	PHE voltage detector 3-10kV 50Hz	41 538.00	1	2.27

767413	#Н/Д	по запросу	1	2.66
767415	PHE voltage detector 6-20kV 16.7Hz for	по запросу	1	2.66
767416	PHE voltage detector switchable	по запросу	1	2.62
767418	PHE voltage detector 10kV 50Hz	36 945.60	1	2.15
767420	PHE voltage detector 6-20kV 50Hz	40 144.80	1	2.38
767428	PHE voltage detector 20kV 50Hz	37 461.60	1	2.39
767430	PHE voltage detector 15-30kV 50Hz	40 402.80	1	2.53
767433	PHE voltage detector 3-30kV 50Hz Cat. S	44 066.40	1	2.65
767438	PHE voltage detector 30kV 50Hz	41 073.60	1	2.59
767500	Artificial leather bag 235x160x40mm	3 457.20	1	0.28
767531	Artificial leather bag 980x95mm	4 902.00	1	0.35
767542	HSA 194 non-contact voltage detector	по запросу	1	5.35
767552	HSA205 non-contact voltage detector	86 894.40	1	6.35
767559	#Н/Д	7 172.40	1	0.25
767570	#Н/Д	44 530.80	1	0.46
767571	#Н/Д	79 360.80	1	1.46
767572	#Н/Д	84 056.40	1	1.73
767573	#Н/Д	114 139.20	1	3.74
767574	#Н/Д	5 314.80	1	0.50
767576	#Н/Д	19 298.40	1	0.21
767577	#Н/Д	23 994.00	1	0.38
767602	#Н/Д	91 228.80	1	0.00
767701	Steel plate case 950x210x100mm	10 578.00	1	5.70
767703	PHE III voltage detector 3kV 50Hz	51 600.00	1	1.01
767706	PHE III voltage detector 6kV	51 600.00	1	1.01
767710	PHE III voltage detector 10kV	51 600.00	1	1.01
767711	PHE III voltage detector 3...10kV	52 012.80	1	1.16
767712	9V E block battery lithium	2 115.60	1	0.04
767713	9V E block battery alkali manganese	670.80	1	0.04
767720	PHE III voltage detector 20kV	51 703.20	1	1.07

767721	PHE III voltage detector 6...20kV	52 941.60	1	1.23
767722	PHE III indicator 20kV 50Hz	49 536.00	1	0.47
767724	#H/Д	100 981.20	1	4.22
767725	#H/Д	202 014.00	1	9.10
767730	PHE III voltage detector 30kV	52 012.80	1	1.13
767731	PHE III voltage detector 10...30kV	53 251.20	1	1.29
767732	PHE III indicator 60-132kV 50Hz	57 327.60	1	0.42
767733	PHE III voltage detector 3-30kV/50Hz	55 624.80	1	1.29
767735	PHE III indicator 60-132kV 50Hz	57 327.60	1	0.40
767740	PHE III test set 6...20kV	58 256.40	1	1.45
767750	PHE III test set 10...30kV	58 824.00	1	1.51
767760	Test prod S60 for PHE III	8 926.80	1	0.18
767761	Test prod S61 for PHE III	9 391.20	1	0.28
767762	Test prod S62 for PHE III	10 216.80	1	0.35
767763	Test prod S63 for PHE III	11 816.40	1	0.53
767764	Test prod S64 for PHE III	12 538.80	1	0.51
767766	Test prod for PHE III Category L	8 565.60	1	0.13
767767	Test prod for PHE III Category S	14 602.80	1	0.44
767768	Test prod for PHE III for 8CK systems	17 337.60	1	0.45
767771	Test prod for PHE III, category S	19 040.40	1	0.60
767772	Test prod for PHE III, Category L	11 352.00	1	0.28
767776	Protective rubber for PHE test device	412.80	1	0.06
767777	Protective rubber for PHV test device	309.60	1	0.05
767778	Sealing ring for PHV basic device	361.20	1	0.00
767779	Sealing ring for PHE III test prod	206.40	1	0.00
767921	PHE III test head 20kV Category S	55 779.60	1	1.65
767922	PHE III test head 20kV Category L	55 263.60	1	2.15
767931	PHE III test head 30kV Category S	55 779.60	1	0.96
767932	PHE III test head 30kV Category L	55 263.60	1	0.59
767996	Artificial leather bag 1010x300mm	16 254.00	1	2.30

767997	Plastic case empty for	21 259.20	1	2.42
767999	Plastic case empty for	22 755.60	1	3.40
769300	Telescopic earthing rod type B	29 257.20	1	0.00
769352	Telescopic earthing rod L=1920-3500mm,	по запросу	1	4.80
769400	#Н/Д	31 114.80	1	3.68
769500	Telescopic earthing rod type B	31 424.40	1	4.68
769502	Telescopic earthing rod L=2670-5000mm,	по запросу	1	5.60
769502	Telescopic earthing rod L=2670-5000mm,	по запросу	1	5.60
769503	Earthing rod - top section type A	21 723.60	1	1.64
769504	Earthing rod - intermediate section	22 394.40	1	1.60
769505	Earthing rod - base section type C	17 234.40	1	1.46
769506	#Н/Д	по запросу	1	5.20
769508	Telescopic earthing rod L 2670-5000mm	по запросу	1	4.50
769509	Canvas bag 1100x150mm	по запросу	1	0.36
770001	YM2 earthing cable 70mm <sup>2</sup>	2 322.00	1	0.75
770025	Single-pole earth. a. short-circ. device	14 912.40	1	3.28
770031	Single-pole earth. a. short-circ. device	14 912.40	1	3.34
770044	Single-pole earth. a. short-circ. device	14 964.00	1	3.22
770045	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 325.20	1	3.49
770046	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 880.40	1	3.48
770049	Single-pole earthing a. short-circuiting	15 325.20	1	3.49
770050	Single-pole earth. a. short-circ. device	13 880.40	1	3.48
770053	Single-pole earth. a. short-circ. device	14 964.00	1	3.40
770060	Single-pole earthing a. short-circuiting	17 492.40	1	3.49
770061	Single-pole earthing a. short-circuiting	16 047.60	1	3.48
770064	Single-pole earthing a. short-circuiting	17 492.40	1	3.49
770065	Single-pole earthing a. short-circuiting	16 047.60	1	3.48
770068	Single-pole earthing a. short-circuiting	17 131.20	1	3.40
770069	Single-pole earthing a. short-circuiting	17 131.20	1	3.40
770103	Single-pole earth. a. short-circ. device	16 357.20	1	3.95

770104	Single-pole earth. a. short-circ. device	18 163.20	1	4.19
770105	Single-pole earth. a. short-circ. device	14 912.40	1	3.70
770106	Single-pole earth. a. short-circ. device	16 666.80	1	3.82
770107	Single-pole earthing a. short-circuiting	16 873.20	1	4.11
770110	Single-pole earth. a. short-circ. device	16 357.20	1	3.70
770112	Single-pole earth. a. short-circ. device	18 163.20	1	4.19
770113	Single-pole earth. a. short-circ. device	14 912.40	1	3.70
770114	Single-pole earth. a. short-circ. device	16 666.80	1	3.83
770123	Single-pole earthing a. short-circuiting	16 873.20	1	4.11
770125	Single-pole earthing a. short-circuiting	16 718.40	1	3.97
770127	Single-pole earthing a. short-circuiting	16 718.40	1	3.97
770134	Single-pole earthing a. short-circuiting	18 214.80	1	4.32
770135	Single-pole earthing a. short-circuiting	14 964.00	1	3.85
770138	Single-pole earthing a. short-circuiting	18 214.80	1	4.32
770139	Single-pole earthing a. short-circuiting	14 964.00	1	3.85
770317	Three-pole earthing and short-circuiting	25 593.60	1	4.63
770325	Single-pole earthing a. short-circuiting	17 079.60	1	3.34
770331	Single-pole earthing a. short-circuiting	17 079.60	1	3.34
770350	Three-pole earthing and short-circuiting	25 335.60	1	4.63
770351	Three-pole earthing and short-circuiting	25 335.60	1	4.63
770353	Three-pole earthing and short-circuiting	31 837.20	1	4.87
770354	Three-pole earthing and short-circuiting	31 837.20	1	4.91
770356	Three-pole earthing and short-circuiting	26 522.40	1	4.89
770357	Three-pole earthing and short-circuiting	26 574.00	1	4.89
770358	Three-pole earthing and short-circuiting	25 490.40	1	5.03
770359	Three-pole earthing and short-circuiting	26 935.20	1	4.99
770360	Three-pole earthing and short-circuiting	26 316.00	1	4.90
770362	Three-pole earthing and short-circuiting	25 387.20	1	4.63
770363	Three-pole earthing and short-circuiting	25 748.40	1	4.63
770365	Three-pole earthing and short-circuiting	25 593.60	1	4.63

770366	Three-pole earthing and short-circuiting	26 522.40	1	4.89
770367	Three-pole earthing and short-circuiting	26 574.00	1	4.89
770368	Three-pole earthing and short-circuiting	25 490.40	1	5.03
770369	Three-pole earthing and short-circuiting	26 935.20	1	4.99
770370	Three-pole earthing and short-circuiting	26 316.00	1	4.90
770372	Three-pole earthing and short-circuiting	25 387.20	1	4.63
770373	Three-pole earthing and short-circuiting	25 748.40	1	4.63
770375	Three-pole earthing and short-circuiting	32 095.20	1	4.87
770376	Three-pole earthing and short-circuiting	33 024.00	1	5.15
770377	Three-pole earthing and short-circuiting	33 075.60	1	5.20
770378	Three-pole earthing and short-circuiting	31 992.00	1	5.28
770379	Three-pole earthing and short-circuiting	33 436.80	1	5.28
770380	Three-pole earthing and short-circuiting	32 817.60	1	5.18
770382	E+K-Vorrichtung 3-polig Spindel 6-kant	31 888.80	1	4.87
770383	Three-pole earthing and short-circuiting	32 250.00	1	4.87
770385	Three-pole earthing and short-circuiting	32 095.20	1	4.91
770386	Three-pole earthing and short-circuiting	33 024.00	1	5.15
770387	Three-pole earthing and short-circuiting	33 075.60	1	5.24
770388	Three-pole earthing and short-circuiting	31 992.00	1	5.32
770389	Three-pole earthing and short-circuiting	33 436.80	1	5.32
770390	Three-pole earthing and short-circuiting	32 817.60	1	5.22
770392	Three-pole earthing and short-circuiting	31 888.80	1	4.91
770393	Three-pole earthing and short-circuiting	32 250.00	1	4.91
770604	Three-pole earthing and short-circuiting	13 003.20	1	2.96
770802	Three-pole earthing and short-circuiting	29 566.80	1	5.45
770803	Three-pole earthing and short-circuiting	30 495.60	1	5.65
770804	Three-pole earthing and short-circuiting	28 586.40	1	5.20
770806	Three-pole earthing and short-circuiting	30 650.40	1	5.85
770807	Three-pole earthing and short-circuiting	28 741.20	1	5.53
770811	Three-pole earthing and short-circuiting	29 566.80	1	5.49

770812	Three-pole earthing and short-circuiting	30 495.60	1	5.69
770813	Three-pole earthing and short-circuiting	28 586.40	1	5.25
770815	Three-pole earthing and short-circuiting	30 650.40	1	5.89
770816	Three-pole earthing and short-circuiting	28 741.20	1	5.57
770821	Three-pole earth. and short-circ. device	29 412.00	1	5.52
770822	Three-pole earth. and short-circ. device	30 031.20	1	5.62
770823	Three-pole earth. and short-circ. device	28 431.60	1	5.21
770825	Three-pole earth. and short-circ. device	30 289.20	1	5.73
770826	Three-pole earth. and short-circ. device	28 586.40	1	5.60
770831	Three-pole earth. and short-circ. device	29 412.00	1	5.55
770832	Three-pole earth. and short-circ. device	30 031.20	1	5.65
770833	Three-pole earth. and short-circ. device	28 431.60	1	5.25
770835	Three-pole earth. and short-circ. device	30 289.20	1	5.75
770836	Three-pole earth. and short-circ. device	28 586.40	1	5.65
772310	Ball head cap D=20mm, rigid	3 302.40	1	0.47
772311	Ball head cap D=20mm, rigid	3 302.40	1	0.48
772312	Ball head cap K1, 25-120mm <sup>2</sup> , D=20mm	3 612.00	1	0.48
772313	Ball head cap K2, 25-120mm <sup>2</sup> , D=20mm	3 663.60	1	0.40
772314	Ball head cap, 25-120mm <sup>2</sup> , D=20mm	3 715.20	1	0.45
772320	Ball head cap D=25mm, rigid	4 437.60	1	0.79
772321	Ball head cap D=25mm, rigid	4 437.60	1	0.76
772322	Ball head cap K1, 25-150mm <sup>2</sup> , D=25mm	4 231.20	1	0.75
772323	Ball head cap K4, 25-150mm <sup>2</sup> , D=25mm	4 334.40	1	0.88
772324	Ball head cap, 25-150mm <sup>2</sup> , D=25mm	4 592.40	1	0.72
772330	Ball head cap D=20mm, adjustable	5 469.60	1	0.56
772331	Ball head cap D=20mm, adjustable	5 469.60	1	0.57
772340	Ball head cap D=25mm, adjustable	7 017.60	1	0.88
772341	Ball head cap D=25mm, adjustable	7 017.60	1	0.90
773034	Universal clamp, fixed ball point 20/25,	4 334.40	1	0.63
773130	Universal clamp, fixed ball point 30,	4 386.00	1	0.80

773234	Universal clamp, fixed ball point 20/25,	4 334.40	1	0.66
773236	Universal clamp, fixed ball point 20/25,	3 921.60	1	0.71
773251	Universal clamp with T pin shaft for	по запросу	1	0.90
773330	Universal clamp, fixed ball point 30,	4 386.00	1	0.83
773331	Universal clamp, fixed ball point 30,	4 282.80	1	0.79
774034	Universal earthing clamp K 20/25 Fl 20	4 076.40	1	0.66
774130	Universal earthing clamp K 30 Fl 20	4 334.40	1	0.78
774234	Universal earthing clamp K 20/25 Fl 20	4 334.40	1	0.77
774251	Universal clamp with insulated handle f.	по запросу	1	0.96
774330	Universal earthing clamp K 30 Fl 30	4 489.20	1	0.94
774434	Universal earthing clamp K 20/25 Fl 20	4 489.20	1	0.71
774530	Universal earthing clamp K 30 Fl 30	4 644.00	1	0.70
775621	Earth connection unit with M12 wing nut	2 425.20	1	0.31
775626	Earth connection unit with	2 683.20	1	0.34
775631	Earth connection unit with M16 wing nut	2 476.80	1	0.29
775636	Earth connection unit with	2 889.60	1	0.35
776412	Single-pole earthing and	24 922.80	1	7.06
776415	Single-pole earthing and	30 289.20	1	8.55
776425	Single-pole earthing and	8 668.80	1	1.48
776435	Single-pole earthing and	9 649.20	1	2.23
776450	Single-pole earthing and	11 042.40	1	3.10
776470	Single-pole earthing and	13 777.20	1	4.22
776495	Single-pole earthing and	20 846.40	1	5.96
784032	Phase screw clamp for D=12-30mm	16 099.20	1	0.97
784038	#H/Д	17 802.00	1	0.00
784085	Phase screw clamp for D=10-85mm	9 700.80	1	0.87
784201	Phase screw clamp size I, T pin shaft	8 514.00	1	0.88
784301	Phase screw clamp size II, T pin shaft	11 197.20	1	1.70
784352	Conductor clamp with prod	по запросу	1	0.81
784401	Phase screw clamp with coupling aid	9 442.80	1	1.30

784461	Single-pole coupling aid, gear coupling	10 062.00	1	1.28
784463	3-pole coupling aid T pin shaft for phas	12 590.40	1	1.62
784480	Phase screw clamp with spring tension	6 398.40	1	0.60
784490	Phase clamp with spring load	5 108.40	3	0.53
784501	Phase screw clamp with coupling aid	12 280.80	1	1.95
784755	Earthing clamp f. contact wires w. prod	по запросу	1	1.54
785100	MS dry cleaning set for suction	258 000.00	1	18.00
785109	Locking rod for live working L=2200mm	4 231.20	1	0.50
785110	Cover 1.5x2m, yellow	11 661.60	1	0.70
785111	Canvas bag 550x270x300mm	6 243.60	1	0.61
785112	MS V1 dry cleaning set for suction	259 806.00	1	17.80
785119	Intake tube with handle D=40/L=1180mm	13 416.00	1	0.70
785120	Intake tube with handle D=40/L=1180mm	10 732.80	1	0.70
785121	Intake tube extension D=40/L=200mm	4 902.00	1	0.11
785122	Intake tube extension D=40/L=400mm	6 063.00	1	0.22
785123	Intake tube extension D=40/L=800mm	6 966.00	1	0.43
785130	Angled intake tube, adjustable, D=40mm	2 683.20	1	0.13
785131	Angled intake tube 90°, D=40/L=120mm	5 830.80	1	0.16
785132	Angled intake tube 135°, D=40/L=100mm	5 830.80	1	0.15
785140	Half-round brush for suction D=120mm	19 711.20	1	0.34
785150	Half-round brush for suction D=190mm	19 711.20	1	0.32
785151	Arc brush for suction D=40/L=390mm	16 305.60	1	0.26
785160	Rectangular brush for suction 105x90x50	7 998.00	1	0.09
785170	Tubular brush for suction D=120/L=250mm	20 640.00	1	0.26
785171	Tubular brush for suction D=80mm L=240mm	10 062.00	1	0.11
785172	Stabbürste z. Absaugen kon. D 80mm f. Tr	10 062.00	1	0.10
785180	Digital-Hygro-/Thermometer zur Überwachu	24 613.20	1	0.15
785181	Digital-Hygro-/Thermometer 5...95% r.F.	34 314.00	1	0.18
785190	Isolierspiegel D 135 mm m. Zahn-	19 608.00	1	0.39
785200	Saugschlauchadapter gewink. D 40 mm f. T	8 875.20	1	0.18

785210	Reinigungsbürste D 50/L 1430 mm f. Trock	7 430.40	1	0.26
785212	Saugrohradapter D 20/40mm f. Trockenrein	3 715.20	1	0.07
785213	Reduzierstück f.Saugschlauchadapter NS/M	5 211.60	1	0.32
785214	Reduzierstück f.Saugschlauchadapter NS/M	5 211.60	1	0.32
785215	Reduzierstück f.Saugschlauchadapter NS/M	5 211.60	1	0.32
785216	Reduzierstück f.Saugschlauchadapter NS/M	5 211.60	1	0.32
785217	Reduzierstück f.Saugschlauchadapter NS/M	5 211.60	1	0.32
785218	Reduzierstück f.Saugschlauchadapter NS/M	5 211.60	1	0.32
785219	Reduzierstück f.Saugschlauchadapter NS/M	5 211.60	1	0.32
785220	Flachdüse B 60/L 260 mm f. Trockenreinig	5 418.00	1	0.08
785221	Flachdüse B 110/L 260 mm f. Trockenreini	9 546.00	1	0.20
785223	Flachdüse B 210/L 255 mm f. Trockenreini	12 384.00	1	0.29
785224	Ersatzpinsel f.Reinigungsdüsen L 40mm f.	2 167.20	1	0.01
785229	Plastic case, empty 850x300x200mm	63 468.00	1	6.00
785259	Operating head adapter w. gear coupling	9 288.00	1	0.09
785260	MS refilling dev. for refilling HT mass	534 834.00	1	21.50
785261	Insulated refilling lance	82 611.60	1	0.76
785264	Oil reservoir for MS refilling device	17 079.60	1	2.50
785265	Insulated screw driver set	196 080.00	1	7.29
785266	#H/Д	25 077.60	1	0.71
785267	Operating head, straight, for screw	31 888.80	1	0.29
785268	Operating head, angled (30°), for screw	33 333.60	1	0.29
785269	Operating head, angled (70°), for screw	33 643.20	1	0.29
785271	Bit 13mm for use with operating heads f.	3 999.00	1	0.02
785272	Bit 8mm for use with operating heads f.	2 229.12	1	0.02
785273	Extension for operating rod for	23 220.00	1	0.27
785274	Cleaning sponge 150x40x40mm	841.08	1	0.03
785275	Cleaning sponge 150x70x40mm	928.80	1	0.06
785279	Cleaning sponge 150x100x40mm w. gearing	1 677.00	1	0.07
785280	Cleaning sponge 150x100x40mm w. gearing	1 677.00	1	0.06

785281	Sealing screw made by F&G	1 135.20	12	0.02
785282	Sealing screw made by Köttgen	1 083.60	12	0.01
785283	Sealing screw made by Raychem	1 083.60	12	0.01
785284	Sealing screw made by GOW	1 083.60	12	0.01
785295	Cleaning liquid container	11 661.60	1	2.50
785298	Plastic case with supporting device	43 602.00	1	3.41
785299	GRP case, empty for container	36 584.40	1	5.40
785301	GRP case, empty with supporting device	81 012.00	1	6.00
785310	Industrial vacuum cleaner 1400W	51 651.60	1	12.70
785315	Insulat. rod w. handle and gear coupling	8 101.20	1	0.63
785316	Insulating rod extension, L=220mm for	3 302.40	1	0.10
785317	Insulating rod extension, L=320mm for	3 560.40	1	0.13
785318	Insulating rod extension, L=420mm for	3 663.60	1	0.15
785319	Insulating rod extension, L=820mm for	3 973.20	1	0.25
785320	Scraper W=30mm with gear coupling	4 128.00	1	0.09
785321	Round brush D=15mm with gear coupling	3 612.00	1	0.10
785322	Operating head with gear coupling for	7 946.40	1	0.13
785323	Dual operating head for clean. sponge w.	13 003.20	1	0.18
785324	Rigid operating head f. clean. sponge w.	4 024.80	1	0.09
785325	#H/Д	8 514.00	1	0.60
785408	Insul. trough f. insul. stand. surf. f.	194 996.40	1	9.80
785425	Storage bag for personal	3 121.80	1	0.28
785427	Protect. shield f. protective helmet f.	4 592.40	1	0.30
785440	#H/Д	29 824.80	1	2.25
785441	#H/Д	29 824.80	1	2.20
785445	#H/Д	22 600.80	1	1.07
785455	Insulated rubber mat 3mmx1mx1m	9 030.00	1	3.60
785456	Insulated rubber mat 3mmx1mx...m	9 030.00	1	0.00
785457	Insulated rubber mat 3mmx1mx10m	72 446.40	1	36.00
785458	Insulat. mat f. laying out in electrical	7 791.60	1	0.01

785459	Insulat. mat f. laying out in electrical	57 688.80	1	58.00
785465	Covering cloth W=1350mm L=50m f. low-	95 408.40	1	41.50
785466	Covering cloth W=1350mm L=..-50m f. low-	2 734.80	1	0.00
785467	Covering cloth W=1200mm L=25m f. low-	71 878.80	1	38.00
785468	Covering cloth W=1200mm L=..-25m f. low-	3 457.20	1	0.00
785471	Covering cloth W=1400mm L=10m for LV	83 127.60	1	19.50
785472	Covering cloth W=1400mm L=..-10m for LV	8 978.40	1	0.00
785490	Storage bag for insulated gloves -1000V	2 838.00	1	0.24
785491	Insulated gloves class 00 category M f.	3 741.00	1	0.14
785492	Insulated gloves class 00 category M f.	3 741.00	1	0.14
785493	Insulated gloves class 0 category M f.	4 747.20	1	0.16
785494	Insulated gloves class 0 category M f.	4 747.20	1	0.16
785495	Insulated gloves class 00 category RC f.	5 521.20	1	0.29
785496	Insulated gloves class 00 category RC f.	5 521.20	1	0.29
785497	Pneumatic glove tester for	13 674.00	1	0.66
785502	NS Dry cleaning set	94 170.00	1	7.20
785506	Plastic case, empty w. supporting device	29 050.80	1	5.30
785515	Intake tube adap. f brushes/clean. heads	2 838.00	1	0.07
785520	Intake tube with handle D=40/L=380mm	3 508.80	1	0.24
785521	Intake tube extension D=40/L=200mm	1 083.60	1	0.11
785522	Intake tube extension D=40/L=300mm	1 548.00	1	0.16
785523	Intake tube extension D=40/L=400mm	1 754.40	1	0.21
785530	Intake tube adjustable angle D=40mm	1 960.80	1	0.12
785540	Flat cleaning head D=40mm/W=55mm	2 322.00	1	0.10
785541	Flat cleaning head D=25mm/W=35mm	2 115.60	1	0.04
785542	Chamfered flat cleaning head D=25/W=35mm	2 322.00	1	0.04
785543	Angled cross cleaning head D=25mm/W=35mm	3 147.60	1	0.04
785550	Cylindrical tubular brush D=25/85mm	8 875.20	1	0.10
785551	Flat cleaning head W=35/L=200mm	3 508.80	1	0.03
785552	Angled flat cleaning head with brush	5 830.80	1	0.05

785555	Conical tubular brush D=25/85mm	8 875.20	1	0.10
785560	Round cleaning head with scraper D=25mm	3 508.80	1	0.05
785570	Round cleaning head with brush D=25mm	4 644.00	1	0.05
785580	Cleaning brush for set parts D=40mm	3 715.20	1	0.05
785585	Cleaning brush for set parts D=20mm	3 715.20	1	0.02
785590	Flat cleaning head w. brush D=25/W=35mm	3 715.20	1	0.05
785591	Angled flat cleaning head with brush	4 644.00	1	0.05
785592	Flat cleaning head with brush	5 624.40	1	0.05
785595	Spare brush for cleaning nozzles 25mm	2 115.60	1	0.02
785596	Spare brush for cleaning nozzles 40mm	2 115.60	1	0.02
785637	Locking element for DIN rail mounted	748.20	1	0.01
785638	Locking element for DIN rail mounted	479.88	1	0.01
785639	Locking element for E14 screw insert	1 135.20	1	0.02
785640	Locking element for E27/E33 screw insert	1 393.20	1	0.06
785641	Locking element for NH fuse	1 883.40	1	0.06
785642	Locking element for NH fuse	1 883.40	1	0.08
785643	Locking element for NH fuse	1 883.40	1	0.08
785644	Locking element for NH fuse	1 883.40	1	0.08
785645	NH fuse puller 00-3 for live	5 779.20	1	0.42
785646	Covering cloth W=200mm, L=2500mm for	4 257.00	1	0.76
785647	Clip for clamping range up to 35mm	1 186.80	1	0.07
785648	Hook D=8mm, dimensions: 130/72mm	361.20	1	0.02
785649	Ring made of plastic, hole 12mm	108.36	1	0.00
785650	Insulating plug for E18 screw insert	1 186.80	1	0.02
785652	Locking element for DIN rail mounted	619.20	1	0.09
785740	#H/Д	2 476.80	1	0.00
785741	#H/Д	2 476.80	1	0.00
785742	#H/Д	2 476.80	1	0.00
785743	#H/Д	2 476.80	1	0.00
785744	#H/Д	2 476.80	1	0.00

785746	#Н/Д	8 359.20	1	0.00
785747	#Н/Д	9 700.80	1	0.00
785748	#Н/Д	8 978.40	1	0.00
785749	#Н/Д	10 268.40	1	0.00
785796	Protective gloves size 8 for protecting	4 128.00	1	0.20
785797	Protective gloves size 9 for protecting	4 128.00	1	0.20
785798	Protective gloves size 10 for protecting	4 128.00	1	0.20
785799	Protective gloves size 11 for protecting	4 128.00	1	0.20
785800	#Н/Д	4 128.00	1	0.20
785940	MS damp cleaning set -36kV	129 000.00	1	10.85
785950	MS combined cleaning set -36kV	500 520.00	1	27.30
785951	GRP case, empty 850x410x400mm	133 644.00	1	21.20
785952	Artificial leather bag 1400x280mm	18 060.00	1	1.43
785953	Spray bottle for MS cleaning liquid	1 806.00	1	0.12
790150	Earth connection socket	2 580.00	1	0.45
790250	Fixed earthing point with	1 429.32	1	0.19
790251	Fixed earthing point with	1 635.72	1	0.25
790260	Fixed earthing point with	1 532.52	1	0.18
790261	Fixed earthing point with	1 702.80	1	0.28
792030	Earth milling clamp for flat profiles	3 405.60	1	0.61
792190	Earth milling clamp for flat profiles	5 830.80	1	1.20
792450	Earthing clamp for rails with tommy bar	по запросу	1	2.95
792453	Earthing clamp for rails with	по запросу	1	2.95
794025	Single-pole earth. a. short-circ. device	20 175.60	1	4.17
794031	Single-pole earth. a. short-circ. device	20 175.60	1	4.62
794044	Single-pole earth. a. short-circ. device	20 227.20	1	4.29
794045	Single-pole earthing a. short-circuiting	20 640.00	1	4.36
794046	Single-pole earth. a. short-circ. device	19 143.60	1	4.35
794048	Single-pole earth. a. short-circ. device	22 033.20	1	4.75
794049	Single-pole earthing a. short-circuiting	20 640.00	1	4.31

794050	Single-pole earth. a. short-circ. device	19 143.60	1	4.36
794052	Single-pole earth. a. short-circ. device	22 033.20	1	4.75
794053	Single-pole earth. a. short-circ. device	20 227.20	1	4.30
794060	Single-pole earthing a. short-circuiting	22 807.20	1	4.45
794061	Single-pole earthing a. short-circuiting	21 310.80	1	4.45
794064	Single-pole earthing a. short-circuiting	22 807.20	1	4.46
794065	Single-pole earthing a. short-circuiting	21 310.80	1	4.45
794068	Single-pole earthing a. short-circuiting	22 394.40	1	4.38
794069	Single-pole earthing a. short-circuiting	22 394.40	1	4.38
794125	Single-pole earthing a. short-circuiting	21 981.60	1	4.80
794127	Single-pole earthing a. short-circuiting	21 981.60	1	4.84
794134	Single-pole earthing a. short-circuiting	23 478.00	1	5.28
794135	Single-pole earthing a. short-circuiting	20 227.20	1	4.68
794138	Single-pole earthing a. short-circuiting	23 478.00	1	5.30
794139	Single-pole earthing a. short-circuiting	20 227.20	1	4.71
794317	Three-pole earthing and short-circuiting	30 753.60	1	6.10
794325	Single-pole earthing a. short-circuiting	22 342.80	1	4.25
794331	Single-pole earthing a. short-circuiting	22 342.80	1	4.26
794350	Three-pole earthing and short-circuiting	30 495.60	1	6.04
794351	Three-pole earthing and short-circuiting	30 495.60	1	6.08
794353	Three-pole earthing and short-circuiting	36 945.60	1	6.31
794354	Three-pole earthing and short-circuiting	36 945.60	1	6.35
794356	Three-pole earthing and short-circuiting	31 682.40	1	6.27
794357	Three-pole earthing and short-circuiting	31 734.00	1	6.40
794358	Three-pole earthing and short-circuiting	30 650.40	1	6.46
794359	Three-pole earthing and short-circuiting	32 095.20	1	6.47
794360	Three-pole earthing and short-circuiting	31 424.40	1	6.36
794362	Three-pole earthing and short-circuiting	30 547.20	1	6.00
794363	Three-pole earthing and short-circuiting	30 908.40	1	6.10
794365	Three-pole earthing and short-circuiting	30 753.60	1	6.09

794366	Three-pole earthing and short-circuiting	31 682.40	1	6.30
794367	Three-pole earthing and short-circuiting	31 734.00	1	6.52
794368	Three-pole earthing and short-circuiting	30 650.40	1	6.50
794369	Three-pole earthing and short-circuiting	32 095.20	1	6.50
794370	Three-pole earthing and short-circuiting	31 424.40	1	6.38
794372	E+K-Vorrichtung 3-polig Spindel Q-Stift	30 547.20	1	6.04
794373	Three-pole earthing and short-circuiting	30 908.40	1	6.10
794375	Three-pole earthing and short-circuiting	37 255.20	1	6.32
794376	Three-pole earthing and short-circuiting	38 184.00	1	6.54
794377	Three-pole earthing and short-circuiting	38 235.60	1	6.65
794378	Three-pole earthing and short-circuiting	37 152.00	1	6.72
794379	Three-pole earthing and short-circuiting	38 596.80	1	6.73
794380	Three-pole earthing and short-circuiting	37 926.00	1	6.62
794382	Three-pole earthing and short-circuiting	37 048.80	1	6.27
794383	Three-pole earthing and short-circuiting	37 410.00	1	6.33
794385	Three-pole earthing and short-circuiting	37 255.20	1	6.35
794386	Three-pole earthing and short-circuiting	38 184.00	1	6.56
794387	Three-pole earthing and short-circuiting	38 235.60	1	6.68
794388	Three-pole earthing and short-circuiting	37 152.00	1	6.75
794389	Three-pole earthing and short-circuiting	38 596.80	1	6.75
794390	Three-pole earthing and short-circuiting	37 926.00	1	6.65
794392	E+K-Vorrichtung 3-polig Spindel Q-Stift	37 048.80	1	6.30
794393	Three-pole earthing and short-circuiting	37 410.00	1	6.36
795001	YM2 earthing cable 95mm <sup>2</sup>	3 044.40	1	1.00
795025	Single-pole earth. a. short-circ. device	21 930.00	1	4.69
795031	Single-pole earth. a. short-circ. device	21 930.00	1	4.70
795038	Short-circuiting bar 60x8x....mm, Cu	24 510.00	1	4.70
795039	Short-circuiting bar 60x12x....mm, Cu	26 470.80	1	5.80
795040	Fixed clamping point M12 St/gal Zn-Al	4 024.80	1	0.89
795041	Short-circuiting bar 60x8x....mm, Cu	23 013.60	1	4.70

795042	Short-circuiting bar 60x8x....mm, Al	23 220.00	1	3.20
795043	Short-circuiting bar 60x12x....mm, Al	23 478.00	1	3.50
795044	Single-pole earth. a. short-circ. device	22 033.20	1	4.81
795045	Short-circuiting bar 60x12x....mm, Cu	25 542.00	1	5.80
795046	Single-pole earth. a. short-circ. device	20 278.80	1	4.62
795048	Short-circuiting bar 60x8x....mm, Al	21 620.40	1	3.20
795049	Short-circuiting bar 60x12x....mm, Al	21 826.80	1	3.50
795050	Single-pole earth. a. short-circ. device	20 278.80	1	4.64
795053	Single-pole earth. a. short-circ. device	22 033.20	1	4.83
795060	Single-pole earthing a. short-circuiting	24 613.20	1	4.89
795061	Single-pole earthing a. short-circuiting	22 910.40	1	4.76
795064	Single-pole earthing a. short-circuiting	24 613.20	1	4.91
795065	Single-pole earthing a. short-circuiting	22 910.40	1	4.79
795068	Single-pole earthing a. short-circuiting	24 613.20	1	4.95
795069	E+K-Vorrichtung 1-polig Spindel Q-Stift	24 613.20	1	4.98
795103	Single-pole earth. a. short-circ. device	21 672.00	1	4.56
795104	Single-pole earth. a. short-circ. device	23 426.40	1	5.15
795105	Single-pole earth. a. short-circ. device	20 175.60	1	4.56
795106	Single-pole earth. a. short-circ. device	21 930.00	1	4.69
795107	Single-pole earth. a. short-circ. device	22 136.40	1	4.98
795110	Single-pole earth. a. short-circ. device	21 672.00	1	4.59
795112	Single-pole earth. a. short-circ. device	23 426.40	1	5.18
795113	Single-pole earth. a. short-circ. device	20 175.60	1	4.58
795114	Single-pole earth. a. short-circ. device	21 930.00	1	4.72
795123	Single-pole earthing a. short-circuiting	22 136.40	1	4.95
795213	Screw adapter for fixed clamping point	1 806.00	1	0.11
795214	Screw adapter for fixed clamping point	1 806.00	1	0.12
795317	Three-pole earthing and short-circuiting	34 159.20	1	6.86
795325	Single-pole earthing a. short-circuiting	24 510.00	1	4.85
795331	Single-pole earthing a. short-circuiting	24 510.00	1	4.85

795350	Three-pole earthing and short-circuiting	33 901.20	1	6.85
795351	Three-pole earthing and short-circuiting	33 901.20	1	6.90
795356	Three-pole earthing and short-circuiting	35 655.60	1	7.34
795357	Three-pole earthing and short-circuiting	35 758.80	1	7.46
795358	Three-pole earthing and short-circuiting	34 056.00	1	7.27
795359	Three-pole earthing and short-circuiting	35 758.80	1	7.40
795360	Three-pole earthing and short-circuiting	34 881.60	1	7.17
795362	Three-pole earthing and short-circuiting	33 952.80	1	6.81
795363	Three-pole earthing and short-circuiting	34 314.00	1	6.88
795365	Three-pole earthing and short-circuiting	34 159.20	1	6.90
795366	Three-pole earthing and short-circuiting	35 655.60	1	7.38
795367	Three-pole earthing and short-circuiting	35 758.80	1	7.50
795368	Three-pole earthing and short-circuiting	34 056.00	1	7.30
795369	Three-pole earthing and short-circuiting	35 758.80	1	7.44
795370	Three-pole earthing and short-circuiting	34 881.60	1	7.20
795372	Three-pole earthing and short-circuiting	33 952.80	1	6.85
795373	Three-pole earthing and short-circuiting	34 314.00	1	6.92
795374	Three-pole earthing and short-circuiting	41 692.80	1	7.26
795375	Three-pole earthing and short-circuiting	41 950.80	1	7.27
795376	Three-pole earthing and short-circuiting	43 447.20	1	7.75
795378	Three-pole earthing and short-circuiting	41 847.60	1	7.68
795379	Three-pole earthing and short-circuiting	43 550.40	1	7.80
795380	Three-pole earthing and short-circuiting	42 673.20	1	7.58
795382	Three-pole earthing and short-circuiting	41 744.40	1	7.22
795383	Three-pole earthing and short-circuiting	42 105.60	1	7.28
795384	Three-pole earthing and short-circuiting	41 692.80	1	7.35
795385	Three-pole earthing and short-circuiting	41 950.80	1	6.35
795386	Three-pole earthing and short-circuiting	43 447.20	1	7.82
795388	Three-pole earthing and short-circuiting	41 847.60	1	7.75
795389	Three-pole earthing and short-circuiting	43 550.40	1	7.90

795390	Three-pole earthing and short-circuiting	42 673.20	1	7.65
795392	Three-pole earthing and short-circuiting	41 744.40	1	7.30
795393	Three-pole earthing and short-circuiting	42 105.60	1	7.36
795604	Three-pole earthing and short-circuiting	18 111.60	1	4.38
795802	Three-pole earthing and short-circuiting	34 675.20	1	7.34
795803	Three-pole earthing and short-circuiting	35 604.00	1	7.57
795804	Three-pole earthing and short-circuiting	33 746.40	1	7.03
795806	Three-pole earthing and short-circuiting	35 758.80	1	7.70
795807	Three-pole earthing and short-circuiting	33 901.20	1	7.45
795811	Three-pole earthing and short-circuiting	34 675.20	1	7.45
795812	Three-pole earthing and short-circuiting	35 604.00	1	7.66
795813	Three-pole earthing and short-circuiting	33 746.40	1	7.12
795815	Three-pole earthing and short-circuiting	35 758.80	1	7.80
795816	Three-pole earthing and short-circuiting	33 901.20	1	7.53
795821	Three-pole earth. and short-circ. device	34 520.40	1	6.96
795822	Three-pole earth. and short-circ. device	35 191.20	1	6.82
795823	3-pole earthing and short-circ. device	33 540.00	1	6.65
795825	Three-pole earth. and short-circ. device	35 449.20	1	7.20
795826	Three-pole earth. and short-circ. device	33 746.40	1	7.06
795831	Three-pole earth. and short-circ. device	34 520.40	1	7.05
795832	Three-pole earth. and short-circ. device	35 191.20	1	7.15
795833	Three-pole earth. and short-circ. device	33 540.00	1	6.74
795835	Three-pole earth. and short-circ. device	35 449.20	1	7.28
795836	Three-pole earth. and short-circ. device	33 746.40	1	7.15
795950	Three-pole earthing and short-circuiting	43 550.40	1	7.63
795951	Three-pole earthing and short-circuiting	43 550.40	1	7.96
799009	Erdungsset für Freileitungsanlagen	22 033.20	1	5.10
799019	Erdungssammelschiene 3polig M10	2 528.40	1	0.33
800008	Круглый проводник D= 8 мм, St/tZn 50 кг/ 127 м	159.96	127	0.39
800010	Круглый проводник D=10 мм, St/tZn 50 кг/ 81 м	237.36	81	0.62

800108	Круглый проводник в ПВХ оболочке D= 8/11 мм, St/tZn 33 кг/ 75 м	258.00	75	0.44
800110	Круглый проводник в ПВХ оболочке D= 10/13 мм, St/tZn 34 кг/ 50 м	366.36	50	0.68
800310	Круглый проводник D=10 мм, St/tZn 18,5 кг/30 м	242.52	30	0.00
801050	Трос D=10 мм, S=42 мм <sup>2</sup> , St/gal Zn 35 кг/ 100 м	510.84	100	0.35
810225	Полоса 20x2.5 мм, St/tZn 40 кг/ 100 м	170.28	100	0.40
810304	Полоса 30x4 мм, St/tZn 50 кг/ 52 м	332.82	52	0.96
810335	Полоса 30x3,5 мм, St/tZn 21 кг/ 25 м	263.16	50	0.84
810404	Полоса 40x4 мм, St/tZn 50 кг/ 40 м	448.92	40	1.28
810405	Полоса 40x5 мм, St/tZn 50 кг/ 30 м	562.44	30	1.60
819020	HVI проводник тип I, D=20 мм Cu L=4000 мм	16 770.00	1	2.40
819021	HVI проводник тип II, D=20 мм Cu L=4000 мм	17 492.40	1	2.50
819022	HVI проводник тип III, D=20 мм Cu L=4000 мм	18 318.00	1	2.70
819023	HVI проводник тип I, D=23 мм Cu L=4000 мм	18 318.00	1	2.70
819024	HVI проводник тип II, D=23 мм Cu L=4000 мм	19 092.00	1	2.80
819025	HVI проводник тип III, D=23 мм Cu L=4000 мм	20 124.00	1	2.80
819125	HVI light проводник, D=20 мм Cu L=4000 мм	1 599.60	100	0.68
819241	DEHNcon-H HVI light I L1= 2940 мм, L=6000 мм (комплект)	25 542.00	1	0.00
819242	DEHNcon-H HVI light III L1= 2940 мм, L=6000 мм (комплект)	26 316.00	1	0.00
819245	DEHNcon-H HVI light I L1= 1950 мм, L=6000 мм (комплект)	30 444.00	1	0.00
819246	DEHNcon-H HVI light III L1= 1950 мм, L=6000 мм (комплект)	31 218.00	1	0.00
819250	DEHNcon-H HVI light I проводник D=20 мм, L1=500 мм, L=6000 мм, H=2055 мм (комплект)	20 640.00	1	5.72
819251	DEHNcon-H HVI light I проводник D=20 мм, L1=1000 мм, L=6000 мм, H=2055 мм (комплект)	20 898.00	1	5.83
819252	DEHNcon-H HVI light I проводник D=20 мм, L1=500 мм, L=6000 мм, H=2705 мм (комплект)	21 414.00	1	6.72
819253	DEHNcon-H HVI light I проводник D=20 мм, L1=1000 мм, L=6000 мм, H=2705 мм (комплект)	21 672.00	1	6.83
819260	DEHNcon-H HVI light III проводник D=20 мм, L1=500 мм, L=6000 мм, H=2055 мм (комплект)	21 672.00	1	5.92
819261	DEHNcon-H HVI light III проводник D=20 мм, L1=1000 мм, L=6000 мм, H=2055 мм (комплект)	21 930.00	1	6.03
819262	DEHNcon-H HVI light III проводник D=20 мм, L1=500 мм, L=6000 мм, H=2705 мм (комплект)	22 188.00	1	6.92
819263	DEHNcon-H HVI light III проводник D=20 мм, L1=1000 мм, L=6000 мм, H=2705 мм (комплект)	22 446.00	1	7.03
819280	Молниеприёмная мачта с HVI light I проводником H=2900 мм (комплект)	26 058.00	1	13.43
819281	Молниеприёмная мачта с проводником HVI light I H=2600 мм (комплект)	16 254.00	1	3.86

819285	Молниеприёмная мачта с HVI light II проводником H=3900 мм (комплект)	26 935.20	1	14.03
819286	Молниеприёмная мачта с проводником HVI light I H=3100 мм (комплект)	16 770.00	1	4.06
819299	Соединительный элемент для проводника HVI light (комплект)	1 496.40	1	0.13
819320	HVI проводник тип I внутри опорной трубы (h=3200 мм, L након.=1000 мм), D=20 мм Cu L=6000 мм. цвет чёрный	34 056.00	1	8.63
819321	HVI проводник тип II внутри опорной трубы (h=3200 мм, L након.=1000 мм). D=20 мм Cu L=6000 мм. цвет чёрный	34 830.00	1	8.83
819322	HVI проводник тип III внутри опорной трубы (h=3200 мм, L након.=1000 мм). D=20 мм Cu L=6000 мм. цвет чёрный	35 552.40	1	8.83
819323	HVI проводник тип I внутри опорной трубы (h=3200 мм, L након.=1000 мм), D=23 мм Cu L=6000 мм. цвет серый	36 120.00	1	9.08
819324	HVI проводник тип II внутри опорной трубы (h=3200 мм, L након.=1000 мм). D=23 мм Cu L=6000 мм. цвет серый	36 894.00	1	9.31
819325	HVI проводник тип III внутри опорной трубы (h=3200 мм, L након.=1000 мм). D=23 мм Cu L=6000 мм. цвет серый	37 668.00	1	9.31
819360	HVI проводник тип I внутри опорной трубы (h=3200 мм, L након.=2500 мм), D=20 мм Cu L=6000 мм. цвет чёрный	35 397.60	1	9.60
819361	HVI проводник тип II внутри опорной трубы (h=3200 мм, L након.=2500 мм). D=20 мм Cu L=6000 мм. цвет чёрный	36 223.20	1	9.80
819362	HVI проводник тип III внутри опорной трубы (h=3200 мм, L након.=2500 мм). D=20 мм Cu L=6000 мм. цвет чёрный	36 894.00	1	9.80
819420	HVI проводник тип I внутри опорной трубы (h=4700 мм, L након.=1000 мм), D=20 мм Cu L=6000 мм. цвет чёрный	40 918.80	1	12.53
819422	HVI проводник тип III внутри опорной трубы (h=4700 мм, L након.=1000 мм). D=20 мм Cu L=6000 мм. цвет чёрный	42 415.20	1	12.80
819423	HVI проводник тип I внутри опорной трубы (h=4700 мм, L након.=1000 мм), D=23 мм Cu L=6000 мм. цвет серый	43 344.00	1	13.13
819425	HVI проводник тип III внутри опорной трубы (h=4700 мм, L након.=1000 мм). D=23 мм Cu L=6000 мм. цвет серый	44 892.00	1	13.43
819720	Молниеприёмная мачта с HVI проводник типа I D=20 мм H=10350 мм	97 266.00	1	50.00
819750	Молниеприёмная мачта с HVI проводник типа I+I D=20 мм H=10350 м	133 902.00	1	65.96
830008	Круглый проводник D= 8 мм, мягкий F20, Cu 45 кг/ 100 м	701.76	100	0.45
830038	Круглый проводник D=8 мм, полутвердый F25, Cu 45 кг/ 100 м	701.76	100	0.45
830108	Круглый проводник D=8 мм, мягкий F20, Cu 9 кг/ 20 м	743.04	20	0.45
830208	CUI проводник, D=20 мм, L=3500 мм Cu	9 030.00	1	2.60
830218	CUI проводник, D=20 мм, L=5000 мм Cu	11 352.00	1	3.60
831225	Полоса 20x2.5 мм, Cu 45 кг/ 100 м	851.40	100	0.45
832095	Трос D=12.5 мм, 95 мм <sup>2</sup> , Cu, 42 кг/ 50 м	1 470.60	50	0.85
832120	Трос D=14.5 мм, 120 мм <sup>2</sup> , Cu, 53 кг/ 50 м	1 852.44	50	1.06
832192	Трос D=10.5 мм, 70 мм <sup>2</sup> , Cu, 30 кг/ 50 м	1 068.12	50	0.60
832193	Трос D=10.5 мм, 70 мм <sup>2</sup> , Cu, 60 кг/ 100 м	1 068.12	100	0.60
832292	Трос D=10.5 мм, 70 мм <sup>2</sup> , Cu/gal Sn, 60 кг/ 100 м	1 119.72	100	0.60
832295	Трос D=12.5 мм, 95 мм <sup>2</sup> , Cu/gal Sn, 42 кг/ 50 м	1 542.84	50	0.85

832320	Трос D=14.5 мм, 120 мм <sup>2</sup> , Cu/gal Sn, 53 кг/ 50 м	1 940.16	50	1.06
832739	Трос D=9 мм, 50 мм <sup>2</sup> , Cu, 22 кг/ 50 м	794.64	50	0.45
832740	Трос D=9 мм, 50 мм <sup>2</sup> , Cu, 44 кг/ 100 м	794.64	100	0.45
832839	Трос D= 9 мм, 50 мм <sup>2</sup> , Cu/gal Sn, 44 кг/ 100 м	835.92	100	0.44
840008	Круглый проводник D=8 мм, AlMgSi, полутвёрдый, 20 кг/ 148 м	157.38	148	0.14
840008	Круглый проводник D=8 мм, AlMgSi, полутвёрдый, 20 кг/ 148 м	157.38	148	0.14
840010	Круглый проводник D=10 мм, Al, 21 кг/ 100 м	265.74	100	0.21
840018	Круглый проводник D=8 мм, AlMgSi, мягкий, 20 кг/ 148 м	159.96	148	0.14
840018	Круглый проводник D=8 мм, AlMgSi, мягкий, 20 кг/ 148 м	159.96	148	0.14
840028	Круглый проводник D=8 мм, AlMgSi, мягкий, 3,08 кг/22 м	175.44	21	0.14
840050	Трос D=9 мм, 50 мм <sup>2</sup> , Al, 13,5 кг/ 100 м	234.78	100	0.13
840108	Круглый проводник D=8 мм, AlMgSi, полутвёрдый, 3 кг/ 21 м	172.86	21	0.14
840118	Круглый проводник в ПВХ оболочке D=8/11 мм, AlMgSi, мягкий, 20 кг/ 100 м	234.78	100	0.20
850008	Трос 8мм 7x19x0,59 мм NIRO (V4A) R=100 м	774.00	100	0.24
850010	Трос 10мм 7x19x0,69 мм NIRO (V4A) R=100 м	1 238.40	100	0.40
852335	Полоса 30x3.5 мм, St/tZn, 42 кг/ 50 м	263.16	25	0.84
860008	Круглый проводник D=8 мм, NIRO(V4A), 1.4571, 50 кг/ 125 м	712.08	125	0.40
860010	Круглый проводник D=10 мм, NIRO(V4A), 1.4571, 50 кг/ 80 м	1 109.40	80	0.62
860020	Круглый проводник D=10 мм, NIRO(V4A), 1.4571, 12 кг/ 20 м	1 161.00	20	0.62
860115	Соединительный элемент Rd=10 мм, NIRO(V4A), l1=1500 мм	1 713.12	1	0.93
860130	Соединительный элемент Rd=10 мм, NIRO(V4A), l1=3000 мм	3 333.36	1	0.00
860215	Соединительный элемент Fl=30x3.5 мм, NIRO(V4A), l1=1500 мм	1 991.76	1	1.25
860230	Соединительный элемент Fl=30x3.5 мм, NIRO(V4A), l1=3000 мм	3 885.48	1	2.48
860325	Полоса 30x3.5 мм, NIRO(V4A), 1.4571, 21 кг/ 25 м	1 290.00	25	0.83
860335	Полоса 30x3.5 мм, NIRO(V4A), 1.4571, 50 кг/ 60 м	1 238.40	60	0.83
860900	Полоса 30x3.5 мм, NIRO, 1.4301, 50 кг/ 60 м	1 052.64	60	0.83
860908	Круглый проводник D=8 мм, NIRO, 1.4301, 50 кг/ 125 м	485.04	125	0.40
860910	Круглый проводник D=10 мм, NIRO, 1.4301, 50 кг/ 80 м	758.52	80	0.62
860920	Круглый проводник D=10 мм, NIRO, 1.4301, 12 кг/ 20 м	804.96	20	0.62
860925	Полоса 30x3.5 мм, NIRO, 1.4301, 21 кг/ 25 м	1 104.24	25	0.83

900050	УЗИП класс I DEHNgap Maxi S для цепей N-PE	12 435.60	1	0.51
900120	УЗИП класс I DEHNbloc для трехфазных цепей	18 834.00	1	0.87
900132	УЗИП класс I DEHNgap BN 255, для цепей N-PE	7 946.40	1	0.26
900159	УЗИП однополюсное класс I DEHNbloc 1 440	7 482.00	1	0.26
900216	Защитный модуль DEHNgap C для цепей N-PE	3 534.60	1	0.03
900220	УЗИП однополюсное класс I DEHNbloc Maxi 1 255 S	13 106.40	1	0.70
900222	УЗИП однополюсное класс I DEHNbloc	6 656.40	1	0.33
900255	УЗИП класс I DEHNbloc Maxi NH00 для монтажа в держатели предохранителей NH	7 791.60	1	0.19
900261	УЗИП класс II V NH00 для монтажа в держатели предохранителей NH	5 056.80	1	0.19
900262	УЗИП класс II VA NH 280 для монтажа в держатели предохранителей NH	5 366.40	1	0.15
900263	УЗИП класс II VNH 280 FM для монтажа в держатели предохранителей NH с дистанционным контролем	5 211.60	1	0.19
900264	УЗИП класс II VA NH 280 FM для монтажа в держатели предохранителей NH с дистанционным контролем	5 598.60	1	0.16
900269	УЗИП класс I DEHNgap B NH00	7 172.40	1	0.16
900270	УЗИП класс II V NH1 280 для монтажа в держатели предохранителей NH	5 392.20	1	0.22
900271	УЗИП класс II VA NH1 280 для монтажа в держатели предохранителей NH	5 753.40	1	0.22
900273	УЗИП класс I DEHNbloc NH00 для монтажа в держатели предохранителей NH	6 604.80	1	0.18
900330	УЗИП комбинированное класс I DEHNlimit для защиты фотогальванических установок	29 721.60	1	0.93
900390	УЗИП комбинированное класс I DEHNventil ZP TNC	39 474.00	1	0.91
900391	УЗИП комбинированное класс I DEHNventil ZP TT	55 418.40	1	1.01
900411	Шинка заземления трехполюсная однофазная	619.20	1	0.05
900417	Шинка заземления четырехполюсная однофазная	748.20	1	0.07
900471	УЗИП класс III VC	1 434.48	1	0.02
900589	Штыревая разветвительная клемма 2x16мм <sup>2</sup>	288.96	1	0.02
900595	Шина трехфазная шестиполюсная	495.36	1	0.06
900610	Шина однофазная четырехполюсная	139.32	1	0.02
900611	Шина однофазная восьмиполюсная	201.24	1	0.04
900612	Шина однофазная 57-ми полюсная	1 099.08	1	0.29
900614	Шина трехфазная 56-ти полюсная	4 246.68	1	0.80
900615	Шина однофазная трехполюсная	129.00	1	0.01
900617	Шина однофазная двухполюсная	100.62	1	0.01

900813	Шина трехфазная шестиполюсная	1 480.92	1	0.07
900814	Шина четырехфазная восьмиполюсная	2 363.28	1	0.11
900815	Шина однофазная шестиполюсная	167.70	1	0.03
900848	Шина однофазная семиполюсная	170.28	1	0.03
902315	Изолированный корпус IP 54 для установки устройств на DIN-рейку 10 модулей	9 030.00	1	1.83
902471	Изолированный корпус IP 54 для установки устройств на DIN-рейку 12 модулей	5 985.60	1	1.92
902472	Изолированный корпус IP 54 для установки устройств на DIN-рейку 24 (2x12) модулей	10 010.40	1	2.56
902485	Изолированный корпус IP 54 для установки устройств на DIN-рейку 6 модулей	3 508.80	1	0.66
906055	Алюминиевый корпус IP 65 для установки устройств на DIN-рейку 5 модулей	7 843.20	1	1.00
906058	Алюминиевый корпус IP 65 для установки устройств на DIN-рейку 5 модулей во взрывоопасных зонах	7 714.20	1	0.90
906059	Монтажный комплект для алюминиевых корпусов	3 354.00	1	0.22
906100	DEHN корпус для уравнивания потенциалов для 1x3 плитов 2/10	8 514.00	1	3.40
906101	DEHN корпус для уравнивания потенциалов для 1x6 плитов 2/10	9 907.20	1	4.97
906102	DEHN корпус для уравнивания потенциалов для 2x6 плитов 2/10	11 661.60	1	5.80
906103	DEHN корпус для уравнивания потенциалов для 2x6 плитов 2/11	13 674.00	1	7.84
907208	Запасной газовый разрядник для магазинов DPL	327.66	1	0.00
907214	Магазин с 3-х полюсными газовыми разрядниками без индикации неисправности	5 263.20	10	0.07
907216	Магазин с 3-х полюсными газовыми разрядниками с индикацией неисправности	6 501.60	10	0.07
907217	Запасной газовый разрядник для магазинов DPL	451.50	1	0.00
907218	Запасной газовый разрядник для магазинов DRL 10 и BM 10 DRL	319.92	1	0.00
907219	Запасной газовый разрядник для магазинов DRL 10 и BM 10 DRL	433.44	1	0.00
907400	Вставной магазин с разрядниками тока молнии DEHNrapid LSA	5 149.68	10	0.06
907401	Вставной магазин с разрядниками тока молнии DEHNrapid LSA	6 357.12	10	0.07
907420	Защитный штекер DEHNrapid LSA 5 В	1 465.44	10	0.00
907421	Защитный штекер DEHNrapid LSA 12 В	1 465.44	10	0.00
907422	Защитный штекер DEHNrapid LSA 24 В	1 465.44	10	0.00
907423	Защитный штекер DEHNrapid LSA 48 В	1 465.44	10	0.00
907424	Защитный штекер DEHNrapid LSA 60 В	1 465.44	10	0.00
907425	Защитный штекер DEHNrapid LSA 180 В	1 465.44	10	0.00
907430	Защитный штекер DEHNrapid LSA 180 В	1 336.44	10	0.00

907440	Защитный штекер DEHNrapid LSA 5 В	1 336.44	10	0.00
907441	Защитный штекер DEHNrapid LSA 12 В	1 336.44	10	0.00
907442	Защитный штекер DEHNrapid LSA 24 В	1 336.44	10	0.00
907443	Защитный штекер DEHNrapid LSA 48 В	1 336.44	10	0.00
907444	Защитный штекер DEHNrapid LSA 60 В	1 336.44	10	0.00
907445	Защитный штекер DEHNrapid LSA 110 В	1 336.44	10	0.00
907465	Защитный штекер DEHNrapid LSA 5 В	1 413.84	10	0.00
907470	Защитный штекер DEHNrapid LSA 24 В	1 413.84	10	0.00
907497	Держатель маркировки для DEHNrapid	165.12	1	0.02
907498	Заземляющая монтажная рамка для DEHNrapid LSA	438.60	1	0.01
907499	Магазин для установки разрядников	2 327.16	10	0.05
907991	Транзитный модуль с пружинными клеммами для LSA-технологии	4 592.40	1	0.18
907993	Плинт для проводников заземления	1 315.80	1	0.06
907994	Инструмент для заделки кабелей	4 076.40	1	0.11
907995	Монтажная рамка для установки 10 плинтов LSA	2 012.40	1	0.23
907996	Размыкаемый плинт LSA-Plus серия 2	683.70	1	0.06
907997	Неразмыкаемый плинт LSA-Plus серия 2	606.30	1	0.05
909230	Адаптер с УЗИП класс III DEHNprotector	2 967.00	1	0.18
909235	Адаптер с УЗИП класс III DEHNprotector со штеревым заземлением	2 967.00	1	0.18
909240	Адаптер с УЗИП класс III и сетевым фильтром DEHNprotector	4 122.84	1	0.24
909245	Адаптер с УЗИП класс III и сетевым фильтром DEHNprotector со штеревым заземлением	4 122.84	1	0.23
909250	УЗИП с сетевым фильтром SFL PRO 6X	7 781.28	1	1.34
909300	Комбинированный адаптер с УЗИП класс III/УЗИП для ТВ/радиоприемников DEHNprotector	4 231.20	1	0.23
909305	Комбинированный адаптер с УЗИП класс III/УЗИП для ТВ/радиоприемников DEHNprotector со штеревым заземлением	4 231.20	1	0.23
909310	Комбинированный адаптер с УЗИП класс III/УЗИП для NTBA/DSL распределителей сигналов DEHNprotector	3 715.20	1	0.14
909315	Комбинированный адаптер с УЗИП класс III/УЗИП для NTBA/DSL распределителей сигналов DEHNprotector со штеревым заземлением	3 715.20	1	0.18
909320	Комбинированный адаптер с УЗИП класс III/УЗИП для ISDN/Ethernet DEHNprotector	4 747.20	1	0.25
909321	Комбинированный адаптер с УЗИП класс III/УЗИП для Ethernet (1000BASE-T) DEHNprotector	5 727.60	1	0.26
909325	Комбинированный адаптер с УЗИП класс III/УЗИП для ISDN/Ethernet DEHNprotector со штеревым заземлением	4 747.20	1	0.24
909326	Комбинированный адаптер с УЗИП класс III/УЗИП для Ethernet (1000BASE-T) DEHNprotector со штеревым заземлением	5 727.60	1	0.26

909703	УЗИП для коаксиальных кабелей DEHNgate	3 225.00	1	0.23
909704	Разрядник тока молнии для коаксиальных кабелей DEHNgate	2 012.40	1	0.09
909705	УЗИП комбинированное для коаксиальных кабелей DEHNgate	4 618.20	1	0.28
909710	УЗИП для коаксиальных кабелей DEHNgate с разъемами BNC	6 269.40	1	0.11
909711	УЗИП для коаксиальных кабелей DEHNgate с разъемами BNC	6 424.20	1	0.12
910001	Счетчик импульсов тока молнии 2-100kA (8/20)	22 962.00	1	0.49
910007	Счетчик импульсов тока молнии 2-100kA (8/20)	23 426.40	1	0.50
910099	Клемма заземления 16 мм <sup>2</sup>	438.60	1	0.04
910486	Преобразователь интерфейсов USB NANO 485 USB-RS485	6 553.20	1	0.13
910489	CD с программным обеспечением для DRC MCM XT	774.00	1	0.02
910489	CD с программным обеспечением для DRC MCM XT	774.00	1	0.02
910502	Счетчик импульсов P2	43 344.00	1	0.18
910507	Тестовый адаптер для DEHNrapid LSA	92 776.80	1	0.92
910508	Тестовый адаптер для BLITZDUCTOR XT и BLITZDUCTOR CT	41 022.00	1	0.80
910511	Устройство для тестирования УЗИП	85 140.00	1	1.32
910600	Устройство контроля УЗИП	57 534.00	1	0.21
910631	Приемный модуль DEHNsignal E3 для индикации состояния УЗИП DEHNbloc Maxi S	6 321.00	1	0.11
910641	Штекер для пластикового оптоволоконного кабеля D=2,2мм	371.52	20	0.00
910642	Пластиковый оптоволоконный кабель D=2,2 мм L=18 м	1 677.00	1	0.08
910652	LifeCheck-сенсор для DEHNrecord для диагностики BLITZDUCTOR XT	3 859.68	1	0.06
910653	Устройство тестирования УЗИП с LifeCheck-сенсором DEHNrecord LC M3	44 376.00	1	1.07
910654	LifeCheck-сенсор для DEHNrecord для диагностики BLITZDUCTOR CT	3 859.68	1	0.04
910695	Устройство контроля состояния УЗИП с LifeCheck-сенсором	15 996.00	1	0.18
910697	Разделительная перегородка Полиамид PA 6.6	1 341.60	1	0.03
912253	УЗИП класс III с фильтром помех SPS Protector	14 138.40	1	0.56
912254	Сетевой фильтр NF 10	7 404.60	1	0.30
918400	BLITZDUCTOR VT Комбинированное УЗИП для двух петель TTY	4 179.60	1	0.10
918401	BLITZDUCTOR VT Комбинированное УЗИП для интерфейсов RS485/422	7 172.40	1	0.18
918402	BLITZDUCTOR VT УЗИП для источников питания 24 В программируемых логических контроллеров	7 998.00	1	0.12
918404	BLITZDUCTOR VT УЗИП комбинированное для защитных цепей систем катодной защиты 70 В	10 526.40	1	0.21

918405	BLITZDUCTOR VT УЗИП комбинированное для цепей измерения напряжения систем катодной защиты 36 В	8 101.20	1	0.12
918407	BLITZDUCTOR VT УЗИП комбинированное для двух двухпроводных линий 24 В	4 076.40	1	0.10
918408	BLITZDUCTOR VT УЗИП комбинированное класса I для шин питания пост. тока	5 985.60	1	0.11
918410	BLITZDUCTOR VT УЗИП комбинированное для интерфейсов ISDN S0	4 953.60	1	0.11
918411	BLITZDUCTOR VT УЗИП комбинированное для интерфейсов ISDN Uк0/ADSL	4 282.80	1	0.10
918420	BLITZDUCTOR VT УЗИП комбинированное для защитных цепей систем катодной защиты 70 В	10 268.40	1	0.21
918421	BLITZDUCTOR VT УЗИП комбинированное для цепей измерения напряжения систем катодной защиты 36 В	8 101.20	1	0.12
919010	Экранный зажим D=1,5-6,5 мм	203.82	10	0.01
919011	Экранный зажим D=5-11 мм	224.46	10	0.03
919012	Держатель шин с одним экранным зажимом	309.60	1	0.04
919013	Держатель шин с двумя экранными зажимами	350.88	1	0.05
919014	Изолированный держатель шин	196.08	10	0.01
919015	Зажим для проводников сечением до 35 мм <sup>2</sup>	203.82	1	0.02
919016	Шина 18x3 мм Cu/Sn L=1000 мм	1 496.40	1	0.48
919030	Самоклеящаяся резиновая лента	1 847.28	1	0.17
919031	Кольцо потенциалоуравнивающее 4-10 мм	237.36	20	0.00
919032	Кольцо потенциалоуравнивающее 9-15 мм	309.60	20	0.00
919033	Кольцо потенциалоуравнивающее 14-22 мм	487.62	20	0.01
919034	Кольцо потенциалоуравнивающее 18,5-29 мм	570.18	10	0.01
919035	Кольцо потенциалоуравнивающее 23,5-37 мм	686.28	10	0.00
919036	Кольцо потенциалоуравнивающее 31-50 мм	794.64	25	0.02
919037	Кольцо потенциалоуравнивающее 44-70 мм	1 019.10	20	0.05
919038	Кольцо потенциалоуравнивающее 58-94 мм	1 470.60	10	0.08
919502	GDT 90 Сменный газовый разрядник для BLITZDUCTOR CT	263.16	1	0.00
919507	Базовый элемент для BLITZDUCTOR CT в искробезопасном исполнении для Ex(i) зон	1 341.60	1	0.05
919508	ЭМС пружинная клемма для BLITZDUCTOR CT	118.68	10	0.00
919880	Переключатель многополюсный для DEHNconnect RK	152.22	25	0.01
919920	Клемма с защитой от импульсных перенапряжений DEHNconnect RK 12 В	3 096.00	1	0.04
919921	Клемма с защитой от импульсных перенапряжений DEHNconnect RK 24 В	3 096.00	1	0.04
919922	Клемма с защитой от импульсных перенапряжений DEHNconnect RK 48 В	3 147.60	1	0.04

919923	Клемма с защитой от импульсных перенапряжений DEHNconnect RK 110 В	3 147.60	1	0.04
919940	Клемма с защитой от импульсных перенапряжений DEHNconnect RK 12 В	2 941.20	1	0.04
919941	Клемма с защитой от импульсных перенапряжений DEHNconnect RK 24 В	2 941.20	1	0.04
919942	Клемма с защитой от импульсных перенапряжений DEHNconnect RK 48 В	3 096.00	1	0.04
919943	Клемма с защитой от импульсных перенапряжений DEHNconnect RK 110 В	3 096.00	1	0.04
919960	Клемма с защитой от импульсных перенапряжений DEHNconnect RK 24 В для взрывоопасных зон	3 044.40	1	0.04
919970	Клемма с защитой от импульсных перенапряжений DEHNconnect RK 5 В	3 405.60	1	0.02
919976	Комплект для быстрой маркировки (вертикальный) для DEHNconnect RK	203.82	1	0.01
919977	Комплект для быстрой маркировки (горизонтальный) для DEHNconnect RK	203.82	1	0.01
919978	Концевая пластина для клемм DEHNconnect RK синяя	43.86	1	0.01
919979	Концевая пластина для клемм DEHNconnect RK желтая	43.86	1	0.01
919986	Клемма с защитой от импульсных перенапряжений DEHNconnect RK 24 В	1 496.40	1	0.03
919987	Клемма с защитой от импульсных перенапряжений DEHNconnect RK 12 В	1 320.96	1	0.03
919988	Клемма с защитой от импульсных перенапряжений DEHNconnect RK 24 В	1 320.96	1	0.03
919989	Клемма с защитой от импульсных перенапряжений DEHNconnect RK 48 В	1 320.96	1	0.03
919990	Клемма с защитой от импульсных перенапряжений DEHNconnect RK 60 В	1 320.96	1	0.03
920000	Искровой разрядник для монтажа на кровельные балки	846.24	1	0.13
920211	BLITZDUCTOR XT Разрядник тока молнии для 1-й пары 180 В	3 715.20	1	0.02
920220	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 2-х линий 5 В	5 805.00	1	0.04
920222	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 2-х линий 12 В	5 805.00	1	0.02
920224	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 2-х линий 24 В	5 805.00	1	0.04
920225	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 2-х линий 48 В	5 805.00	1	0.02
920240	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 1-й пары 5 В	5 495.40	1	0.02
920242	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 1-й пары 12 В	5 495.40	1	0.02
920243	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 1-й пары 15 В	5 495.40	1	0.02
920244	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 1-й пары 24 В	5 495.40	1	0.02
920245	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 1-й пары 48 В	5 495.40	1	0.04
920247	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 1-й пары 180 В	5 108.40	1	0.03
920249	BLITZDUCTOR XTU Комбинированное УЗИП для 1-й пары 0-180 В	6 372.60	1	0.02
920270	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 1-й пары высокочастотных линий 5 В	6 217.80	1	0.02

920271	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 1-й пары высокочастотных линий 5 В	6 217.80	1	0.02
920288	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП	6 140.40	1	0.00
920289	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 2-х линий 250 В	5 495.40	1	0.02
920300	Базовый элемент для BLITZDUCTOR XT	1 713.12	1	0.05
920301	Базовый элемент для BLITZDUCTOR XT во взрывоопасных зонах	1 883.40	1	0.05
920308	BLITZDUCTOR XT заземляющий модуль	619.20	1	0.02
920309	BLITZDUCTOR XT Тестовый модуль	4 850.40	1	0.02
920310	BLITZDUCTOR XT Разрядник тока молнии для 4-х линий 180 В	4 876.20	1	0.02
920320	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 4-х линий 5 В	8 823.60	1	0.02
920322	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 4-х линий 12 В	8 823.60	1	0.02
920324	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 4-х линий 24 В	8 823.60	1	0.04
920325	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 4-х линий 48 В	8 823.60	1	0.02
920326	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 4-х линий 60 В	8 823.60	1	0.02
920327	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 4-х линий 180 В	8 823.60	1	0.02
920336	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 4-х линий 36 В	10 371.60	1	0.04
920340	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 2-х пар 5 В	8 307.60	1	0.02
920342	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 2-х пар 12 В	8 307.60	1	0.02
920344	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 2-х пар 24 В	8 307.60	1	0.04
920345	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 2-х пар 48 В	8 307.60	1	0.02
920346	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 2-х пар 60 В	8 307.60	1	0.02
920347	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 2-х пар 180 В	8 307.60	1	0.02
920349	BLITZDUCTOR XTU Комбинированное УЗИП для 2-х пар 0-180 В	9 236.40	1	0.03
920350	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 4-х незаземленных линий 5 В	8 823.60	1	0.02
920354	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 4-х незаземленных линий 24 В	8 823.60	1	0.02
920362	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 2-х пар 12 В	10 268.40	1	0.02
920364	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 2-х симметричных интерфейсов 24 В	10 268.40	1	0.02
920370	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 4-х высокочастотных линий 5 В	9 184.80	1	0.02
920371	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 2-х высокочастотных интерфейсов 5 В	9 184.80	1	0.02
920375	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 2-х высокочастотных интерфейсов 24 В	9 184.80	1	0.02
920381	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 2-х пар 24 В во взрывоопасных зонах	8 823.60	1	0.02

920384	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 4-х незаземленных линий 24 В во взрывоопасных зонах	9 184.80	1	0.02
920388	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП	10 268.40	1	0.00
920389	BLITZDUCTOR XT Защитный модуль для 4-х линий 250 В	8 823.60	1	0.03
920395	Комплект для заземления экрана кабеля для BLITZDUCTOR XT	399.90	1	0.01
920398	Набор для маркировки BLITZDUCTOR XT BA1-BA15	510.84	1	0.01
920399	Набор для маркировки BLITZDUCTOR XT 1-50	232.20	1	0.00
920538	BLITZDUCTOR XT Комбинированное УЗИП для 1-й пары 6В во взрывоопасных зонах	5 056.80	1	0.02
922200	Комбинированное УЗИП DEHNbox DBX	6 140.40	1	0.00
922400	Комбинированное УЗИП DEHNbox DBX	8 720.40	1	0.00
923011	Крепежная скоба угловая IF1	872.04	1	0.37
923016	Крепежная скоба плоская IF3	438.60	1	0.35
923019	Разделительный искровой разрядник для взрывоопасных зон I <sub>imp</sub> =50 кА	19 711.20	1	1.80
923021	Разделительный искровой разрядник I <sub>n</sub> =100 кА	4 153.80	1	0.19
923023	Разделительный искровой разрядник I <sub>imp</sub> =100 кА	4 773.00	1	0.19
923025	Соединительный проводник Cu 25мм <sup>2</sup> L=100 мм	1 259.04	1	0.14
923035	Соединительный проводник Cu 25мм <sup>2</sup> L=200 мм	1 336.44	1	0.16
923045	Соединительный проводник Cu 25мм <sup>2</sup> L=300 мм	1 434.48	1	0.19
923060	Разделительный искровой разрядник I <sub>imp</sub> =50 кА с кабелем L=100 мм	9 339.60	1	0.73
923061	Разделительный искровой разрядник I <sub>imp</sub> =50 кА с кабелем L=200 мм	9 339.60	1	0.75
923062	Разделительный искровой разрядник I <sub>imp</sub> =50 кА с кабелем L=300 мм	9 339.60	1	0.80
923100	Разделительный искровой разрядник для взрывоопасных зон I <sub>imp</sub> =100 кА	11 403.60	1	0.29
923101	Разделительный искровой разрядник для взрывоопасных зон I <sub>imp</sub> =100 кА	19 969.20	1	1.98
923110	Ограничитель напряжения SDS 1, D=24 мм	2 322.00	10	0.04
923116	Ограничитель напряжения SDS 3, D=24 мм	2 786.40	10	0.04
923117	Ограничитель напряжения SDS 2, D=24 мм	2 786.40	10	0.04
923118	Ограничитель напряжения SDS 4, D=24 мм	2 786.40	10	0.04
923119	Ограничитель напряжения SDS 5, D=24 мм	2 992.80	10	0.04
924016	УЗИП FS 15E 5 для интерфейсов с разъемами D-SUB, 15-полюсов	7 115.64	1	0.04
924017	УЗИП FS 9E PB 6 для интерфейсов с разъемами D-SUB, 9-полюсов	7 136.28	1	0.03
924018	УЗИП FS 25E HS 12 для интерфейсов с разъемами D-SUB, 25-полюсов	7 626.48	1	0.05

924019	УЗИП FS 9E HS 12 для интерфейсов с разъемами D-SUB, 9-полюсов	7 064.04	1	0.03
924046	УЗИП USD 25 V24 HS S B для интерфейсов с разъемами D-SUB, 25-полюсов	9 277.68	1	0.15
924051	УЗИП USD 15 V11 S B для интерфейсов с разъемами D-SUB, 15-полюсов	9 690.48	1	0.15
924061	УЗИП USD 9 V24 S B для интерфейсов с разъемами D-SUB, 9-полюсов	7 600.68	1	0.14
924270	УЗИП DSM ISDN SK класс II для интерфейсов ISDN S0	3 813.24	1	0.05
924272	УЗИП DSM TC 2 SK класс II для интерфейсов ADSL,Uk0	3 348.84	1	0.05
924274	УЗИП DSM TM класс II для интерфейсов Ethernet 10 BT или ISDN S0	4 380.84	1	0.04
924328	Декоративная рамка для прибора DEHNsafe, тип AR1 STW, цвет белый	175.44	1	0.02
924329	Декоративная рамка для прибора DEHNsafe, тип ZAP STW, цвет белый	387.00	1	0.01
924335	Штепсельная розетка со встроенным УЗИП NSM PRO класс III, цвет белоснежный	5 908.20	1	0.12
924336	Декоративная рамка для прибора NSM PRO,тип AR1 TW, цвет белоснежный	273.48	1	0.01
924337	Штепсельная розетка со встроенным УЗИП NSM PRO класс III, цвет серебристый	5 908.20	1	0.12
924339	Штепсельная розетка со встроенным УЗИП NSM PRO класс III, цвет антрацит	5 908.20	1	0.12
924340	Декоративная рамка для прибора NSM PRO,тип AR1 AZ, цвет антрацит	459.24	1	0.01
924342	Штепсельная розетка со встроенным УЗИП NSM PRO класс III, цвет белый	5 908.20	1	0.12
924343	Декоративная рамка для прибора NSM PRO,тип AR1 EW, цвет белый	170.28	1	0.01
924350	Двухполюсное УЗИП STC 230 класс III для монтажа в стандартные штепсельные розетки	4 210.56	1	0.03
924370	Двухполюсное УЗИП DSA 230 LA класс III для монтажа в кабельные короба или подрозеточные коробки	4 349.88	1	0.07
924389	УЗИП DEHNflex DFL A 255 класс III	4 324.08	1	0.04
924395	УЗИП DEHNflex DFL D 255 класс III	5 278.68	1	0.07
924396	УЗИП DEHNflex DFL M 255 класс III	3 808.08	1	0.03
925001	УЗИП BUStector BT 24 класс II для шины EIB/KNX	3 560.40	1	0.01
925013	УЗИП AS IBAS YE класс II для системы передачи данных интерфейса AS	5 934.00	1	0.07
929010	УЗИП для коаксиальных кабелей UGKF BNC класс II	6 135.24	1	0.07
929024	УЗИП DLI ISDN I для интерфейсов с разъемами RJ, класс II, для интерфейса ISDN S0	5 149.68	1	0.11
929028	УЗИП DLI TC 2 I для интерфейсов с разъемами RJ, класс II, для аналоговой телефонии	4 979.40	1	0.10
929034	Закрытый экранированный корпус для 3-х плат УЗИП NET PRO для устройств в 19" исполнении	8 720.40	1	2.24
929035	УЗИП NET PRO 4TP класс II для устройств в 19" исполнении	38 648.40	1	0.27
929036	УЗИП NET PRO LSA 4TP класс II для устройств в 19" исполнении	38 648.40	1	0.27
929037	УЗИП NET PRO 4TP 30 класс II для устройств в 19" исполнении	38 648.40	1	0.27

929039	УЗИП DEHNgate	6 604.80	1	0.00
929040	УЗИП DGA A 1.6 5.6 класс III для коаксиальных кабелей, интерфейс G.703	5 934.00	1	0.02
929042	УЗИП DGA G BNC класс II для коаксиальных кабелей, для беспроводных систем Wireless WAN и Local Loop	6 346.80	1	0.04
929043	УЗИП DGA AG BNC класс I для коаксиальных кабелей	7 275.60	1	0.09
929044	УЗИП DGA G N класс II для коаксиальных кабелей, для беспроводных систем Wireless WAN и Local Loop	7 069.20	1	0.09
929045	УЗИП DGA AG N класс I для коаксиальных кабелей	9 236.40	1	0.27
929046	УЗИП DGA L4 7 16 X класс I (лямбда/4+самогасящая газоразрядная камера) для коаксиальных кабелей 7/16	14 035.20	1	0.37
929047	УЗИП DGA L4 7 16 S класс I (лямбда/4) для коаксиальных кабелей	11 094.00	1	0.47
929048	УЗИП DGA L4 7 16 B класс I (лямбда/4) для коаксиальных кабелей	11 094.00	1	0.37
929057	УЗИП DGA AG U класс I для коаксиальных кабелей	8 204.40	1	0.12
929059	УЗИП DGA L4 N EB класс I (лямбда/4) для коаксиальных кабелей	7 172.40	1	0.10
929071	УЗИП NET PRO TC 2 класс II для устройств в 19" исполнении	24 148.80	1	0.24
929072	УЗИП NET PRO TC 2 LSA класс II для устройств в 19" исполнении	24 148.80	1	0.26
929075	УЗИП NET PRO E1 LSA G703 класс II для устройств в 19" исполнении для интерфейса E1	28 328.40	1	0.25
929081	УЗИП DLI TC ECO RJ12 класс II для аналоговой и цифровой телефонии	3 116.64	1	0.07
929095	Заземляющий блок 4xF для уравнивания потенциалов экранов кабелей или монтажа DGA GF TV	459.24	1	0.09
929096	Заземляющий проводник с клеммой Cu S=16 мм <sup>2</sup> L=1000 мм	743.04	1	0.20
929100	УЗИП DEHNpatch DPA M CAT6 RJ45S 48 класс II для интерфейсов Ethernet и др.	6 475.80	1	0.24
929110	УЗИП DEHNpatch DPA M CAT6 RJ45H 48 класс II для интерфейсов Ethernet и др.	6 888.60	1	0.32
929121	УЗИП DEHNpatch DPA M CAT6 RJ45B 48 класс II для интерфейсов Ethernet и др.	6 140.40	1	0.12
929199	Монтажный набор для монтажа УЗИП DEHNpatch	1 537.68	1	0.35
929230	Защитная плата с 10-ю портами RJ45 для установки в корпус	20 536.80	1	0.09
929234	Неэкранированный корпус шириной 482,6 мм(19") 1 вертикальный модуль	11 300.40	1	0.74
929235	Корпус шириной 482,6 мм(19"), 3 вертикальных модуля	2 167.20	1	0.11
929446	УЗИП DGA L4 7 16 класс I (лямбда/4+заменяемый газовый разрядник) для коаксиальных кабелей 7/16	14 190.00	1	0.38
929496	Сменный газовый разрядник с завинчивающейся крышкой для DEHNgate	1 599.60	1	0.04
929497	Запасной газовый разрядник GDT DGA 90 для монтажа в DEHNgate	1 186.80	1	0.00
929498	Запасной газовый разрядник GDT DGA 230 для монтажа в DEHNgate	1 269.36	1	0.00
929499	Запасной газовый разрядник GDT DGA 470 для монтажа в DEHNgate	1 269.36	1	0.00
929921	УЗИП DEHNpipe DPI ME 24 N A2G класс II для несимметричных интерфейсов. резьба 1/2"	7 224.00	1	0.22

929941	УЗИП DEHNpipe DPI MD 24 M 2S класс II для интерфейсов 4-20 мА, резьба M20x1.5	6 604.80	1	0.17
929950	УЗИП DEHNpipe	8 204.40	1	0.00
929951	УЗИП DEHNpipe	8 204.40	1	0.00
929952	УЗИП DEHNpipe	8 204.40	1	0.00
929953	УЗИП DEHNpipe	8 204.40	1	0.00
929960	УЗИП DEHNpipe DPI MD EX 24 M 2 класс II для искробезопасных цепей, резьба M20x1.5	6 914.40	1	0.17
929961	УЗИП DEHNpipe DPI CD EX 24 M класс II для искробезопасных цепей, резьба M20x1.5	6 192.00	1	0.17
929962	УЗИП DEHNpipe DPI CD EXD 24 M класс II для искробезопасных цепей, резьба M20x1.5	6 192.00	1	0.17
929963	УЗИП DEHNpipe DPI CD EXI 24 N класс II для искробезопасных цепей, резьба 1/2"	6 192.00	1	0.17
929964	УЗИП DEHNpipe DPI CD EXD 24 N класс II для искробезопасных цепей, резьба 1/2"	6 192.00	1	0.17
929969	УЗИП DEHNpipe DPI CD EXD 24 M класс II для искробезопасных цепей, резьба M20x1.5 с защитой питающей сети 120/230 В перем. тока	11 403.60	1	0.26
929970	УЗИП DEHNpipe DPI CD EXD 24 N класс II для искробезопасных цепей, резьба 1/2" с защитой питающей сети 120/230 В перем. тока	11 403.60	1	0.25
929971	УЗИП DEHNpipe DPI CD HF EXD 5 M класс II для искробезопасных цепей, резьба M20x1.5 для защиты шин передачи данных	5 934.00	1	0.30
929982	ЭМС-гермоввод KV S M20 MS 9.5, M20x1,5, IP 68, с подключением экрана	799.80	1	0.04
929984	Гермоввод KV M20 MS 10.5, M20x1,5, IP 68, без подключения экрана	608.88	1	0.03
929996	Заземляющее кольцо MS ER DPI M20 для DEHNpipe, резьба M20x1,5	454.08	1	0.01
941300	Комбинированное УЗИП класс I; уровень защиты III + IV; для систем TNC	17 802.00	1.00	
941 310	Комбинированное УЗИП класс I; уровень защиты III + IV; для систем TT	24 768.00	1.00	
941 400	Комбинированное УЗИП класс I; уровень защиты III + IV; для систем TNS	23 220.00	1.00	
950102	УЗИП DG 1000 класс II для установок с Uном=1000 В	5 650.20	1	0.20
950112	УЗИП DG 1000 FM класс II для установок с Uном=1000 В, с контактом удаленной сигнализации	6 295.20	1	0.20
950120	УЗИП DG T H 275 LI класс II с системой контроля состояния "Pro-Active Thermo Control"	4 680.12	1	0.16
950121	УЗИП DG T H 275 LI класс II с системой контроля состояния "Pro-Active Thermo Control". с FM контактом	5 015.52	1	0.13
950130	Защитный варисторный модуль T H 275 LI с системой контроля состояния "Pro-Active Thermo Control"	3 457.20	1	0.06
950131	Защитный варисторный модуль T H 385 LI с системой контроля состояния "Pro-Active Thermo Control"	3 792.60	1	0.06
950150	УЗИП DG TT H230 400 LI класс II с системой контроля состояния "Pro-Active Thermo Control". с FM контактом	17 136.36	1	0.49
950151	УЗИП DG TT H230 400 LI385 класс II с системой контроля состояния "Pro-Active Thermo Control". с FM контактом	18 142.56	1	0.49
950160	УЗИП DG TNC H230 400 LI класс II с системой контроля состояния "Pro-Active Thermo Control". с FM контактом	13 245.72	1	0.41
950170	УЗИП DG TNS H230 400 LI класс II с системой контроля состояния "Pro-Active Thermo Control". с FM контактом	17 636.88	1	0.52
950500	УЗИП DG PV 500 SCP класс II для PV-установок	4 695.60	1	0.17

950501	УЗИП DG PV 700 SCP класс II для PV-установок	4 736.88	1	0.16
950502	УЗИП DG PV 1200 SCP класс II для PV-установок	5 056.80	1	0.19
950505	УЗИП DG PV 500 SCP FM класс II для PV-установок, с FM контактом	5 340.60	1	0.16
950506	УЗИП DG PV 700 SCP FM класс II для PV-установок, с FM контактом	5 381.88	1	0.16
950507	УЗИП DG PV 1200 SCP FM класс II для PV-установок, с FM контактом	5 701.80	1	0.19
951001	Защитный модуль на основе искрового промежутка DV MOD 255	11 919.60	1	0.19
951050	Защитный модуль на основе искрового промежутка DV MOD NPE 50 для цепей N-PE цепей	14 035.20	1	0.17
951100	Защитный модуль на основе искрового промежутка DV MOD NPE 100 для цепей N-PE цепей	14 809.20	1	0.17
951110	Комбинированное УЗИП DV M TT 2P 255 класс I	28 276.80	1	0.66
951115	Комбинированное УЗИП DV M TT 2P 255 FM класс I, с контактом удалённой сигнализации	30 598.80	1	0.66
951200	Комбинированное УЗИП DV M TN 255 класс I	26 161.20	1	0.72
951205	Комбинированное УЗИП DV M TN 255 FM класс I, с контактом удалённой сигнализации	28 483.20	1	0.67
951300	Комбинированное УЗИП DV M TNC 255 класс I	38 106.60	1	0.97
951305	Комбинированное УЗИП DV M TNC 255 FM класс I, с контактом удалённой сигнализации	41 589.60	1	0.96
951310	Комбинированное УЗИП DV M TT 255 класс I	53 148.00	1	1.27
951315	Комбинированное УЗИП DV M TT 255 FM класс I, с контактом удалённой сигнализации	57 792.00	1	1.28
951400	Комбинированное УЗИП DV M TNS 255 класс I	50 258.40	1	1.35
951405	Комбинированное УЗИП DV M TNS 255 FM класс I, с контактом удалённой сигнализации	54 902.40	1	1.28
952010	Защитный варисторный модуль DG MOD 275	2 476.80	1	0.04
952011	Защитный варисторный модуль DG MOD 75	2 807.04	1	0.03
952012	Защитный варисторный модуль DG MOD 150	2 807.04	1	0.04
952013	Защитный варисторный модуль DG MOD 320	2 807.04	1	0.05
952014	Защитный варисторный модуль DG MOD 385	2 807.04	1	0.05
952015	Защитный варисторный модуль DG MOD 440	2 807.04	1	0.05
952016	Защитный варисторный модуль DG MOD 600	2 807.04	1	0.06
952017	Защитный варисторный модуль DG MOD 750	3 467.52	1	0.06
952018	Защитный варисторный модуль DG MOD 48	2 807.04	1	0.04
952020	Защитный варисторный модуль DG MOD CI 275 со встроенным предохранителем	4 721.40	1	0.05
952025	Защитный варисторный модуль DG MOD 75 VA с последовательно включенным искровым промежутком	3 627.48	1	0.03
952027	Защитный варисторный модуль DG MOD 275 VA с последовательно включенным искровым промежутком	3 405.60	1	0.04

952029	Защитный варисторный модуль DG MOD 385 VA с последовательно включенным искровым промежутком	3 627.48	1	0.04
952030	УЗИП DGP C S класс II для цепей N-PE	3 818.40	1	0.11
952035	УЗИП DGP C S FM класс II для цепей N-PE, с контактом удалённой сигнализации	4 437.60	1	0.11
952050	Защитный модуль DGP MOD NPE	3 147.60	1	0.04
952051	Защитный варисторный модуль DG MOD PV SCI 500 с параллельной схемой включения варистора и к.з. устройства со встроенным	3 023.76	1	0.05
952053	Защитный варисторный модуль DG MOD PV SCI 300 с параллельной схемой включения варистора и к.з. устройства со встроенным	3 023.76	1	0.04
952054	Защитный варисторный модуль DG MOD PV SCI 600 с параллельной схемой включения варистора и к.з. устройства со встроенным	3 710.04	1	0.05
952060	Защитный модуль DGP C MOD для DEHNgap C S	3 147.60	1	0.04
952070	Штекерное УЗИП DG S 275 класс II	3 147.60	1	0.12
952071	Штекерное УЗИП DG S 75 класс II	3 477.84	1	0.11
952072	Штекерное УЗИП DG S 150 класс II	3 477.84	1	0.11
952073	Штекерное УЗИП DG S 320 класс II	3 477.84	1	0.12
952074	Штекерное УЗИП DG S 385 класс II	3 477.84	1	0.12
952075	Штекерное УЗИП DG S 440 класс II	3 477.84	1	0.14
952076	Штекерное УЗИП DG S 600 класс II	3 477.84	1	0.14
952077	Штекерное УЗИП DG S WE 600 класс II	4 138.32	1	0.14
952078	Штекерное УЗИП DG S 48 класс II	3 477.84	1	0.11
952079	Штекерное УЗИП DG S CI 275 класс II со встроенным предохранителем	5 392.20	1	0.14
952080	Штекерное УЗИП DG S 75 VA класс II с последовательно включенным искровым промежутком и варистором	4 298.28	1	0.11
952082	Штекерное УЗИП DG S 275 VA класс II с последовательно включенным искровым промежутком и варистором	4 076.40	1	0.11
952084	Штекерное УЗИП DG S 385 VA класс II с последовательно включенным искровым промежутком и варистором	4 298.28	1	0.12
952085	Штекерное УЗИП DG S 75 VA FM класс II с последовательно включенным искровым промежутком и варистором с контактами дистанционной	4 917.48	1	0.11
952087	Штекерное УЗИП DG S 275 VA FM класс II с последовательно включенным искровым промежутком и варистором с контактами дистанционной	4 695.60	1	0.12
952089	Штекерное УЗИП DG S 385 VA FM класс II с последовательно включенным искровым промежутком и варистором с контактами дистанционной	4 917.48	1	0.12
952090	Штекерное УЗИП DG S 275 FM класс II	3 766.80	1	0.14
952091	Штекерное УЗИП DG S 75 FM класс II	4 097.04	1	0.11
952092	Штекерное УЗИП DG S 150 FM класс II	4 097.04	1	0.11
952093	Штекерное УЗИП DG S 320 FM класс II	4 097.04	1	0.14
952094	Штекерное УЗИП DG S 385 FM класс II	4 097.04	1	0.13
952095	Штекерное УЗИП DG S 440 FM класс II	4 097.04	1	0.14

952096	Штекерное УЗИП DG S 600 FM класс II	4 097.04	1	0.16
952097	Штекерное УЗИП DG S WE 600 FM класс II	4 757.52	1	0.14
952098	Штекерное УЗИП DG S 48 FM класс II	4 097.04	1	0.11
952099	Штекерное УЗИП DG S CI 275 класс II со встроенным предохранителем с контактами дистанционной сигнализации	6 011.40	1	0.14
952110	УЗИП DG M TT 2P 275 класс II	6 604.80	1	0.24
952111	УЗИП DG M TT 2P 385 класс II	6 935.04	1	0.23
952115	УЗИП DG M TT 2P 275 класс II, с FM контактом	7 224.00	1	0.23
952116	УЗИП DG M TT 2P 385 класс II, с FM контактом	7 554.24	1	0.24
952130	УЗИП DG M TT 2P 320 класс II	6 935.04	1	0.25
952135	УЗИП DG M TT 2P 320 класс II, с FM контактом	7 554.24	1	0.25
952171	Штекерное УЗИП DG M TT 2P CI 275 класс II со встроенным предохранителем	8 849.40	1	0.25
952173	Штекерное УЗИП DG M TN CI 275 класс II со встроенным предохранителем	7 920.60	1	0.26
952176	Штекерное УЗИП DG M TT 2P CI 275 FM класс II со встроенным предохранителем с контактами дистанционной сигнализации	9 468.60	1	0.26
952178	Штекерное УЗИП DG M TN CI 275 FM класс II со встроенным предохранителем с контактами дистанционной сигнализации	9 159.00	1	0.26
952200	УЗИП DG M TN 275 класс II для однофазных систем TN 230 В	5 676.00	1	0.23
952201	УЗИП DG M TN 150 класс II для однофазных систем TN 230 В	6 336.48	1	0.21
952205	УЗИП DG M TN 275 FM класс II для однофазных систем TN 230 В, с FM контактом	6 914.40	1	0.23
952206	УЗИП DG M TN 150 FM класс II для однофазных систем TN 230 В, с FM контактом	7 574.88	1	0.22
952300	УЗИП DG M TNC 275 класс II для систем TNC	8 514.00	1	0.32
952302	УЗИП DG M WE 600 класс II для ветровых энергетических установок	11 491.32	1	0.39
952303	DEHNguard M	9 504.72	1	0.36
952304	Штекерное УЗИП DG M TNC CI 275 класс II со встроенным предохранителем	15 247.80	1	0.38
952305	УЗИП DG M TNC 275 FM класс II для систем TNC, с FM контактом	10 371.60	1	0.33
952307	УЗИП DG M WE 600 FM класс II для ветровых энергетических установок, с FM контактом	13 348.92	1	0.39
952308	УЗИП DG M TNC 440 FM класс II для систем TNC	11 362.32	1	0.36
952309	Штекерное УЗИП DG M TNC CI 275 класс II со встроенным предохранителем с контактами дистанционной сигнализации	17 105.40	1	0.38
952310	УЗИП DG M TT 275 класс II для систем TT и TN-S	12 280.80	1	0.45
952311	Штекерное УЗИП DG M TT 385 класс II	13 271.52	1	0.43
952313	УЗИП DG M TNC 150 класс II для систем TNC	9 504.72	1	0.30
952314	УЗИП DG M TNC 385 класс II для систем TNC	9 504.72	1	0.34

952315	УЗИП DG М ТТ 275 FM класс II для систем ТТ и TN-S, с FM контактом	14 112.60	1	0.42
952316	УЗИП DG М ТТ 385 FM класс II для систем ТТ и TN-S, с FM контактом	15 087.84	1	0.44
952318	УЗИП DG М TNC 150 FM класс II для систем TNC, с FM контактом	11 362.32	1	0.31
952319	УЗИП DG М TNC 385 FM класс II для систем TNC, с FM контактом	11 362.32	1	0.35
952320	УЗИП DG М ТТ 320 класс II для систем ТТ и TN-S	13 271.52	1	0.42
952322	Штекерное УЗИП DG М ТТ CI 275 класс II со встроенным предохранителем	19 014.60	1	0.47
952323	УЗИП DG М ТТ 150 класс II для систем ТТ и TN-S	13 271.52	1	0.38
952325	УЗИП DG М ТТ 320 FM класс II для систем ТТ и TN-S, с FM контактом	15 087.84	1	0.42
952327	Штекерное УЗИП DG М ТТ CI 275 FM класс II со встроенным предохранителем с контактами дистанционной сигнализации	20 846.40	1	0.47
952328	УЗИП DG М ТТ 150 класс II для систем ТТ и TN-S с контактами дистанционной сигнализации	15 087.84	1	0.39
952400	УЗИП DG М TNS 275 класс II для систем TN-S	11 352.00	1	0.44
952401	Штекерное УЗИП DG М TNS CI 275 класс II со встроенным предохранителем	18 085.80	1	0.47
952403	УЗИП DG М TNS 150 класс II для систем TN-S	12 672.96	1	0.42
952404	УЗИП DG М TNS 385 класс II для систем TN-S	12 672.96	1	0.47
952405	УЗИП DG М TNS 275 FM класс II для систем TN-S, с FM контактом	13 828.80	1	0.45
952406	Штекерное УЗИП DG М TNS CI 275 класс II со встроенным предохранителем с контактами дистанционной сигнализации	20 562.60	1	0.48
952408	УЗИП DG М TNS 150 FM класс II для систем TN-S, с FM контактом	15 149.76	1	0.43
952409	УЗИП DG М TNS 385 FM класс II для систем TN-S, с FM контактом	15 149.76	1	0.48
952510	УЗИП DG М YPV SCI 1000 класс II для установок постоянного тока	9 938.16	1	0.34
952511	УЗИП DG М YPV SCI 600 класс II для установок постоянного тока	9 607.92	1	0.29
952512	УЗИП DG М YPV SCI 1200 класс II для установок постоянного тока	11 310.72	1	0.34
952515	УЗИП DG М YPV SCI 1000 класс II для установок постоянного тока с контактами дистанционной сигнализации	11 795.76	1	0.35
952516	УЗИП DG М YPV SCI 600 класс II для установок постоянного тока с контактами дистанционной сигнализации	11 465.52	1	0.30
952517	УЗИП DG М YPV SCI 1200 класс II для установок постоянного тока с контактами дистанционной сигнализации	13 168.32	1	0.34
952550	УЗИП DEHNguard S PV SCI 600 для фотогальванических установок	6 222.96	1	0.20
952555	УЗИП DEHNguard S PV SCI 600 для фотогальванических установок; с контактом для дистанционной сигнализации	7 461.36	1	0.20
952589	Штекерный разъем	340.56	4	0.00
952699	Проходной клеммный зажим DK 25	1 542.84	1	0.10
953010	Защитный модуль DR MOD 255 для DR М 2P...	3 049.56	1	0.03
953011	Защитный модуль DR MOD 30 для DR М 2P...	3 049.56	1	0.03

953012	Защитный модуль DR MOD 60 для DR М 2Р...	3 049.56	1	0.03
953013	Защитный модуль DR MOD 75 для DR М 2Р...	3 049.56	1	0.03
953014	Защитный модуль DR MOD 150 для DR М 2Р...	3 049.56	1	0.03
953020	Защитный модуль DR М MOD 4Р 255 для DR М 4Р...	6 032.04	1	0.05
953200	УЗИП DR М 2Р 255 класс III для защиты оконечного оборудования	3 859.68	1	0.08
953201	УЗИП DR М 2Р 30 класс III для защиты оконечного оборудования	3 859.68	1	0.08
953202	УЗИП DR М 2Р 60 класс III для защиты оконечного оборудования	3 859.68	1	0.08
953203	УЗИП DR М 2Р 75 класс III для защиты оконечного оборудования	3 859.68	1	0.08
953204	УЗИП DR М 2Р 150 класс III для защиты оконечного оборудования	3 859.68	1	0.08
953205	УЗИП DR М 2Р 255 FM класс III для защиты оконечного оборудования, с FM контактом	4 478.88	1	0.10
953206	УЗИП DR М 2Р 30 FM класс III для защиты оконечного оборудования, с FM контактом	4 478.88	1	0.08
953207	УЗИП DR М 2Р 60 FM класс III для защиты оконечного оборудования, с FM контактом	4 478.88	1	0.08
953208	УЗИП DR М 2Р 75 FM класс III для защиты оконечного оборудования, с FM контактом	4 478.88	1	0.08
953209	УЗИП DR М 2Р 150 FM класс III для защиты оконечного оборудования, с FM контактом	4 478.88	1	0.08
953400	УЗИП DR М 4Р 255 FM класс III для защиты оконечного оборудования	7 301.40	1	0.14
953405	УЗИП DR М 4Р 255 FM класс III для защиты оконечного оборудования, с FM контактом	7 920.60	1	0.14
961001	Защитный модуль DB М MOD 150 для разрядника DEHNbloc М	9 597.60	1	0.17
961002	Защитный модуль DB М MOD 255 для разрядника DEHNbloc М	10 010.40	1	0.20
961003	Защитный модуль DB М MOD 320 для разрядника DEHNbloc М	10 165.20	1	0.18
961010	Защитный модуль DGP М MOD 255 для разрядника DEHNgap М, 100 кА	10 216.80	1	0.17
961020	Защитный модуль DGPH MOD 255 для УЗИП DEHNgap Н М	6 914.40	1	0.14
961022	Защитный модуль DBH MOD 255 для УЗИП DEHNbloc Н М	6 656.40	1	0.20
961101	УЗИП DGP М 255 класс I, для цепей N-PE	11 377.80	1	0.32
961102	УЗИП DGPH М 255 класс I, для цепей N-PE	8 075.40	1	0.28
961105	УЗИП DGP М 255 FM класс I, для цепей N-PE, с FM контактом	12 538.80	1	0.32
961110	Скоординированное УЗИП DB М 1 150 класс I	10 629.60	1	0.32
961115	Скоординированное УЗИП DB М 1 150 FM класс I, с FM контактом	11 790.60	1	0.32
961120	Скоординированное УЗИП DB М 1 255 класс I	11 042.40	1	0.34
961122	УЗИП DEHNbloc Н М Класс I	7 688.40	1	0.36
961125	Скоординированное УЗИП DB М 1 255 FM класс I, с FM контактом	12 203.40	1	0.34

961130	Скоординированное УЗИП DB M 1 320 класс I	11 197.20	1	0.33
961135	Скоординированное УЗИП DB M 1 320 FM класс I, с FM контактом	12 358.20	1	0.33
961140	Скоординированное УЗИП DBM 1 440 класс I	15 376.80	1	0.55
961145	Скоординированное УЗИП DBM 1 440 FM класс I, с FM контактом	16 099.20	1	0.52
961160	УЗИП DGPM 440 класс I, для цепей N-PE с Uном= 440 В	14 654.40	1	0.37
961165	УЗИП DGPM 440 FM класс I, для цепей N-PE с Uном= 440 В, с FM контактом	15 376.80	1	0.37
961175	Скоординированное УЗИП DB M 1 760 FM класс I, для цепей с Uном= 760 В, с FM контактом	18 988.80	1	0.51
971002	Сменный защитный модуль для DEHNsecure M	11 352.00	1	0.11
971120	Однополюсное скоординированное УЗИП класса I для постоянного тока	12 384.00	1	0.25
971125	Однополюсное скоординированное УЗИП класса I для постоянного тока с FM контактом для удаленной сигнализации	13 545.00	1	0.23
989408	Смонтированный блок ITAK EXI BXТ с УЗИП BXТ ML4 BD EX 24+BXТ BAS в Ex исполнении	22 136.40	1	1.00