



стройте будущее вместе с нами

Реквизиты:

ООО «Приормастер»
 УНН 690634557
 223053, г.Минск, д.Боровляны
 ул. 40л.Победы, 34 офис.241
 Сч. 3012011960011
 ОАО «Банк Москва-Минск»
 код 272

Контакты:

Velcom: +375 (29) 329-41-29
 E-mail: info@priormaster.by

Время работы:

Понедельник - Пятница
 с 09:00 -18:00

ОВО Betterman молниезащита

01.07.2016

№ п/п	Артикул	ед изм	EUR	бел. руб.
Молниеотводы				
1	Громоотводный штырь 1 m 101/G/DIN с подсоединительной клеммой к RD8-10 mm FT	шт	15,11	33,25
2	Громоотводный штырь 1 m 101 A-L 100 с соединительной накладкой к RD8-10 mm FT	шт	19,77	43,49
3	Громоотводный штырь 1,5 m 101/G/DIN с подсоединительной клеммой к RD8-10 mm FT	шт	19,86	43,68
4	Громоотводный штырь 2,0 m 101/VG-AL Алюминиевый M16 с резьбой	шт	29,65	65,22
5	Громоотводный штырь 3,0 m 101/VG-AL Алюминиевый M16 с резьбой	шт	42,55	93,61
6	Громоотводный штырь 3,5 m 101/VG-AL Алюминиевый M16 с резьбой	шт	45,41	99,90
Держатели молниеотвода				
7	F-FIX-16, Бетонное основание 16 кг с подсоединительной клеммой. Для установки молниеприемного стержня 3м длины с внутренней резьбой M16	шт	28,36	62,39
8	F-FIX-132, Держатель молниеприемного стержня	шт	-	0,00
9	SD-Fix, Держатель молниеприемного стержня	шт	-	0,00
10	113/Z-8-10 Настенная скоба-держатель проводника 8-10 mm	шт	2,71	5,95
11	113/Z-CU 8-10 Настенная скоба-держатель проводника 8-10 mm, медь	шт	12,87	28,31
12	113/Z-16 Настенная скоба-держатель стержня 16 mm	шт	4,31	9,49
13	ISA-A-500 Изолированный дистанционный держатель длина 500 mm	шт	42,35	93,17
14	108B/DIN Клемма для монтажа проводника Rd 8-10/16 на молниеприемном стержне 16 mm	шт	7,05	15,51
15	132/K-VA Держатель проводника коньковый, настройка разъема 160-200 мм, нижняя часть из нержавеющей стали, держатель проводника из полиамида	шт	6,31	13,89
16	132/VA Держатель проводника коньковый, настройка разъема 160-200 мм, нижняя часть и держатель проводника из нержавеющей стали	шт	7,92	17,42
17	132/CU Держатель проводника коньковый, настройка разъема 160-200 мм, нижняя часть и держатель проводника медь	шт	16,46	36,20
18	132 U, Держатель проводника коньковый с натяжной пружиной из нержавеющей стали	шт	6,58	14,47

19	157/NB-VA Кровельный держатель проводника для черепичных и шиферных крыш, h-20 mm, длина полосы 260 mm, нижняя часть из нержавеющей стали, держатель проводника из полиамида	шт	3,89	8,57
20	157/F-VA-230 Кровельный держатель проводника для черепичных и шиферных крыш, длина полосы 230 mm, держатель проводника и основание из нержавеющей стали	шт	3,53	7,77
21	157/F-CU 280 Кровельный держатель проводника для черепичных и шиферных крыш, длина полосы 280 mm, медь	шт	10,30	22,65
22	133/NB Держатель проводника на крышах плоского и гофрированного шифера, диаметр монтажного отверстия 16 mm	шт	2,50	5,49
23	159/VA h-25 mm Держатель проводника для черепичных крыш, крыш из плоского и гофрированного шифера с продольным отверстием 8,5 mm, нижняя часть и держатель проводника из нержавеющей стали	шт	2,56	5,64
24	159/K-VA h-25 mm Держатель проводника для черепичных крыш, крыш из плоского и гофрированного шифера, нижняя часть из нержавеющей стали, держатель проводника из полиамида	шт	1,76	3,87
25	165/MGB h-76 mm Держатель проводника на плоской кровле вес 1кг заполнен морозостойким бетоном	шт	2,43	5,35
26	247/DIN Соединитель проводника Rd8-10 mm Т-образный	шт	3,10	6,82
27	249/ST Vario Rd8-10 mm Универсальный соединитель быстрого монтажа из нержавеющей стали	шт	2,34	5,15
28	249/CU Vario Rd8-10 mm Универсальный соединитель быстрого монтажа, медь	шт	11,02	24,25
29	226 Соединитель промежуточный для молниеприемных стержней и заземлителей	шт	5,90	12,97
30	226 ZV VA Соединитель промежуточный для молниеприемных стержней и заземлителей	шт	20,66	45,45
31	233/A 8-10xFL30-40 Разъединительная клемма для круглого и плоского проводника 30-40 mm	шт	6,56	14,42
32	233/CU 8-10xFL30-40 Разъединительная клемма для круглого и плоского проводника 30-40 mm, медь	шт	22,72	49,97
33	237/N FT Rd 8-10 mm Соединитель промежуточный для круглого проводника	шт	2,43	5,35
34	177/20 DIN Rd 8-10 mm Универсальный держатель проводника, h-20 mm, ПВХ	шт	0,83	1,82
35	177/30 CU Rd 8-10mm Универсальный держатель проводника с медным покрытием, h-20 mm	шт	1,09	2,40
36	177/30 DIN Rd 8-10mm Универсальный держатель проводника, h-30 mm, ПВХ	шт	0,88	1,94
37	177/VA CU Rd 8-10mm Универсальный держатель проводника с медным покрытием, h-30 mm	шт	2,84	6,24
38	177/VA-M6 RST Rd8 Универсальный держатель проводника из нержавеющей стали	шт	1,05	2,30
39	177U Основание из пластика универсальный держатель проводника 177/VA	шт	0,20	0,44
40	177/55 DIN Rd 8-10mm Универсальный держатель проводника, h-55 mm, ПВХ	шт	1,74	3,82
41	301/V, Универсальная скоба для водосточных труб 60-130 mm	шт	2,40	5,28
42	301 CU, Универсальная скоба для водосточных труб 60-130 mm	шт	11,40	25,07

43	163 Rd 8-10mm Держатель проводника с переходником и 6-ти гранными болтами, h-80-100 mm	шт	2,53	5,57
Вальцованные клеммы				
44	271 max.5 mm Фальцевая клемма для присоединения круглого проводника Rd 8-10 к полосе	шт	3,87	8,52
45	269 max.5 mm Фальцевая клемма для присоединения круглого проводника Rd 8-10 к полосе	шт	4,37	9,61
46	270 max.10mm Фальцевая клемма для круглого проводника Rd 8-10 к полосе	шт	4,68	10,29
Соединительные клеммы для желоба				
47	262 DIN FT Клемма для соединения круглого проводника Rd 8-10 с кровельным водосточным желобом	шт	5,42	11,93
48	262 CU Клемма для соединения круглого проводника Rd 8-10 с кровельным водосточным желобом	шт	16,24	35,72
Соединительные клеммы для снегоулавливающей решетки				
49	264 Rd 8-10 Соединитель для монтажа снегоулавливающей решетки к наружной молниезащите	шт	4,10	9,03
Шины выравнивания потенциалов для внутренней зоны				
50	1809 7x25 mm, 1x Rd8-10 mm, 1xF130 сборная шина уравнивания потенциалов	шт	7,94	17,47
51	1804/AP 8x1,5-10 mm, 1x Rd6-16 mm, шина уравнивания потенциалов в распределительной коробке для скрытого монтажа	шт	12,09	26,60
52	1801 2,5-25X7 mm, 25-95X2 mm, 1xF130x5 сборная шина уравнивания потенциалов	шт	23,94	52,66
Стальной проводник, в соотв.с DIN48801				
53	RD8-FT, Круглый стальной проводник, оцинкованный, диам.8	м	1,41	3,10
54	RD8-CU Круглый медный проводник, диам.8	м	13,16	28,94
55	RD10 Круглый проводник, диам.10	м	2,51	5,52
56	RD8 Алюминиевый проводник, диам.8	м	1,56	3,44
57	RD8 ALU-T Алюминиевый проводник, диам.8	м	2,21	4,86
58	172/AR Компенсатор проволоки	шт.	2,71	5,95
Полосовая сталь				
59	Оцинкованный полосовой проводник 25x3,0 mm (30M/100M)	м	2,96	6,51
60	Оцинкованный полосовой проводник 30x3,5 mm (30M)	м	3,59	7,89
61	Оцинкованный полосовой проводник 40X4 mm FT (75M)	м	3,74	8,23
Клеммы для крестового соединения				
62	255/A FL30 mm (4 болта M6x20(F))	шт	3,38	7,43
63	256/A DIN30 max.FL30 (M8x25+гайка)	шт	3,64	8,01
64	256/A DIN40 max.FL40 (M8x25+гайка)	шт	4,42	9,73
Клеммы для крестового соединения				
65	253 DIN Крестовой соединитель для круглого проводника Rd8-10 и стержней/молниеприемников	шт	5,76	12,67

65	252/DIN Крестовой соединитель для круглого проводника Rd8-10 и стержней/молниеприемников	шт	6,49	14,28
Клеммы для крестового и плоского соединения				
66	252/FL DIN Крестовой соединитель для круглого проводника с полосой	шт	4,80	10,55
Системы заземления				
67	219/20 ВР Стержень заземления с повышенной контактной адс с цапфами и отверстиями для монтажа насадок 1,5 m диам.-20 mm .	шт	16,37	36,01
68	1819/20 Наконечник для стержневого заземлителя	шт	2,46	5,42
69	2760/20 Соединитель установочный для заземляющего стержня (подходит для подсоединения круглого проводника Rd8-10 или плоского проводника до FL40	шт	5,06	11,13
70	1820/20 Ударный наконечник для вбивания стержневого заземлителя	шт	5,78	12,72
Антикоррозийная лента				
71	356 Антикоррозийная лента 50X1000 mm	шт	10,47	23,04
Держатель полосы				
72	831/30 Держатель полосы для плоского проводника для FL30	шт	1,55	3,41
73	831/40 Держатель полосы для плоского проводника для FL30 и FL40	шт	1,74	3,82
74	927/SCHKVA Ленточная заземляющая клемма	шт	2,67	5,88
75	927/Band-VA Монтажная лента для ленточной заземляющей клеммы спецуп 40м	м	130,24	286,53
Скобы заземления				
76	925 1/4 Заземляющая клемма для труб диам. 12 мм	шт	2,05	4,50
77	925 3/8 Заземляющая клемма для труб диам. 15 мм	шт	2,08	4,57
78	925 1/2 Заземляющая клемма для труб диам. 20 мм	шт	2,28	5,01
79	925 3/4 Заземляющая клемма для труб диам. 25 мм	шт	2,51	5,52
80	925 1 Заземляющая клемма для труб диам. 32 мм	шт	2,82	6,20
81	925 1 1/4 Заземляющая клемма для труб диам. 40 мм	шт	3,19	7,02
82	925 1 1/2 Заземляющая клемма для труб диам. 46 мм	шт	3,59	7,89
Разрядники грозовой защиты и защиты от перенапряжений				
83	V20-C/1 Разрядник защиты от перенапряжения типа 2 (класс C), 1-полюсный, 280 V	шт	29,52	64,94
84	V20-C/2 Разрядник защиты от перенапряжения типа 2 (класс C), 2-полюсный в комплекте, 280 V	шт	58,44	128,57
85	V20-C/3 Разрядник защиты от перенапряжения типа 2 (класс C), 3-полюсный в комплекте, 280 V	шт	86,78	190,92
86	V20-C/4 Разрядник защиты от перенапряжения типа 2 (класс C), 4-полюсный в комплекте, 280 V	шт	114,52	251,94
87	V20-C/1+NPE-280 Разрядник перенапряжения типа II (класс C), комплект 1+1-полюсный, 280 V	шт	86,89	191,16
88	V20-C/3+NPE-280 Разрядник перенапряжения типа II (класс C), 3+1-полюсный комплект, 280 V	шт	109,40	240,68

89	V25-B+C/1+ NPE Комбинированный молниеразрядник и разрядник защиты от перенапряжения типа 1+2.Уровень защиты 900V.	шт	161,98	356,36
90	V25-B+C/3 + NPE в комплекте-280V Комбинированный молниеразрядник и разрядник защиты от перенапряжения типа 1+2.Уровень защиты 900V.	шт	305,81	672,78
91	V25-B+C/3+NPE+AS в комплекте-280V Комбинированный молниеразрядник и разрядник защиты от перенапряжения типа 1+2.Уровень защиты 900V.	шт	445,40	979,88
92	V25-B+C/3+AS Комбинированный молниеразрядник и разрядник защиты от перенапряжения со звуковым сигналом типа 1+2.Уровень защиты 900V.	шт	333,98	734,76
93	MC 50-B VDE Молниеразрядник класса требований B.	шт	117,30	258,06

Цены являются ориентировочными и могут быть изменены. Точную информацию Вы можете получить СВЯЗАВШИСЬ С НАМИ.

[PRIORMASTER.BY](#)