

№	Обособена позиция № 1, ГРУПА 1: "Доставка на резервни части за електрически инсталации" - "Техническо предложение"	Фасунга	Ток/Напрежение	Срок на доставка в работни дни	Гаранционен срок в месеци (минимум 12 месеца с изключение на консумативите)	Производител
№	Описание	Х	Х	Х	Х	Х
1	Открити клеми за встройка, от пластмаса	E 14	4A/42V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
2	Открити клеми за встройка, от порцелан	E 14	4A/42V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
3	Със скрити клеми за встройка, от порцелан	E 14	2A/42V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
4	С нипел M10x1, порцеланова, висяща	E 14	2A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
5	За встройка, с открити щепселни клеми - порцеланова	E 14	2A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
Х	Описание	Фасунга	Ток/Напрежение	Х	Х	Х
Х	ФАСУНГИ E 27	Х	Х	Х	Х	Х
6	M10x1 - от пластмаса	E 27	4A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
7	Със скрити клеми, порцеланова за встройка	E 27	4A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
8	С нипел M10x1 порцеланова, висяща	E 27	4A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
9	С нипел G3/8"Т порцеланова, висяща	E 27	4A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
10	С нипел G3/8" - алуминиев, порцеланова, висяща	E 27	4A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
11	Стенна права, порцеланова	E 27	4A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
12	Стенна крива, порцеланова	E 27	4A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
13	Градинска порцеланова, висяща	E 27	4A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
14	Еднокорпусна, закрепване през отвори с винтове M3	E 27	4A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
15	Еднокорпусна, порцеланова с устройство против саморазвиване на лампата	E 27	4A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
16	Еднокорпусна, порцеланова с устройство против саморазвиване на лампата със стойка	E 27	4A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
17	Еднокорпусна, порцеланова с устройство против саморазвиване на лампата с планка крепежна	E 27	4A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
18	Еднокорпусна, закрепване през отвори с винтове M3	E 27	4A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
19	Еднокорпусна,	E 27	4A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
20	С нипел M10x1 (sr)порцеланова, висяща	E 27	4A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД

6/29/9102 (33) инвентаризация  
шо 9-и и 5-и онсирга  
онанцире а вишпиродфони

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

21	Еднокорпусна, порцеланова , със стойка	Е 27	4A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
Х	Описание	Фасунга	Ток/Напрежение	Х	Х	Х
Х	ФАСУНГИ Е40	Х	Х	Х	Х	Х
22	С нипел G3/8"А, порцеланова, висяща	Е40	16А/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
23	Фланцова, порцеланова	Е40	16А/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
24	Еднокорпусна, порцеланова с планка крепеitelна	Е40	16А/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
25	Еднокорпусна	Е40	16А/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
26	Фасунга В22d - с нипел SpФ11, висяща, 100W, от пластмаса	Е40	4А/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
Х	Описание	Схема	Ток/Напрежение	Х	Х	Х
Х	ЩЕПСЕЛИ, КЛЮЧОВЕ, КОНТАКТИ	Х	Х	Х	Х	Х
27	Ключ обикновен, скрита инсталация, сх. 1, 10А		1 10А	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
28	Ключ сериен, скрита инсталация, сх. 2, 10А		2 10А	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
29	Ключ девиаторен, скрита инсталация, сх.6, 10А		6 10А	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
30	Ключ кръстат, скрита инсталация, сх.7, 10А		7 10А	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
31	Ключ обикновен, открита инсталация, сх. 1, 10А		1 10А	15 дни	12 месеца	Legrand
32	Ключ сериен, открита инсталация, сх. 2, 10А		2 10А	15 дни	12 месеца	Legrand
33	Ключ девиаторен, открита инсталация, сх.6, 10А		6 10А	15 дни	12 месеца	Legrand
34	Ключ кръстат, открита инсталация, сх.7, 10А		7 10А	15 дни	12 месеца	Legrand
Х	Описание	Фази/полюси	Ток/Напрежение	Х	Х	Х
Х	Контакт / Щепсел	Х	Х	Х	Х	Х
35	Контакт 16А Шоко 1р Скрит монтаж	1р Шоко	16А	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
36	Контакт 16А Шоко 1р Скрит монтаж, двоен	1р Шоко	16А	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
37	Контакт 16А Шоко 1р Външен монтаж	1р Шоко	16А	15 дни	24 месеца	Legrand
38	Контакт 16А Шоко 1р Външен монтаж, двоен	1р Шоко	16А	15 дни	24 месеца	Legrand
39	Контакт 16А Шоко 1р Влагозащитен	1р Шоко	16А	15 дни	24 месеца	Legrand
40	Щепсел 16 А Шоко 1р	1р Шоко	16А	15 дни	12 месеца	Найден Киров АД
41	Щепсел 16А Шоко 1р, удароустойчив	1р Шоко	16А	15 дни	24 месеца	Legrand
42	Контакт 16А/380V , 3р+п - за открита инсталация, за щепсел с плоски щифтове	3р+п	16А	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
43	Контакт 25А/250V , 2р+п - за открита инсталация, за щепсел с плоски щифтове	2р+п	16А/380V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

44	Контакт 25A/380V, 3p+n - за открита инсталация, за щепсел с плоски щифтове	3p+n	25A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
45	Контакт 16A/250V, 2p+n - за открита инсталация, за щепсел с плоски щифтове	2p+n	16A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
46	Контакт неподв. 32A/380V, 3p+n - цилиндричен промишлен	3p+n	32A/380V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
47	Контакт подвиж. 32A/380V, 3p+n - цилиндричен промишлен	3p+n	32A/380V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
48	Щепсел триполюсен 16A/380V - с плоски щифтове и предпазен контакт	2p+n	16A/380V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
49	Щепсел двуполумен 25A/250V - с плоски щифтове и предпазен контакт	2p+n	25A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
50	Щепсел триполюсен 25A/380V - с плоски щифтове и предпазен контакт	3p+n	25A/380V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
51	Щепсел двуполумен 16A/250V - с плоски щифтове и предпазен контакт	2p+n	16A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
52	Щепсел неподвижен 32A/380V - цилиндричен промишлен	X	32A/380V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
53	Щепсел подвижен 32A/380V - цилиндричен промишлен	X	32A/380V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
54	Щекер-съединител двуполумен 6A/250V	X	6A/250V	15 дни	12 месеца	Найден Киров АД
55	Съединител двуполумен 6A/250V T-образен	X	6A/250V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
56	РКЕ16М734 ЩЕПСЕЛ 16А 3РТ 380V IP67 50/60Hz	X	16A/380V	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
57	РКФ16М734 КОНТАКТ 16А 3РТ 380V IP67 50/60Hz	X	16A/380V	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
58	82258 КОНТАКТ СТЕНЕН 16А 3РТ 380V IP67 50/60Hz	X	16A/380V	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
59	РКЕ16М723 ЩЕПСЕЛ 16А 2РТ 220V IP67 50/60Hz	X	16A/220V	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
60	РКФ16М723 КОНТАКТ 16А 2РТ 220V IP67 50/60Hz	X	16A/220V	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
61	82254 КОНТАКТ СТЕНЕН 16А 2РТ 220V IP67 50/60Hz	X	16A/220V	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
62	РКЕ16М735 ЩЕПСЕЛ 16А 3PNT 380V IP67 50/60Hz	X	16A/380V	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
63	РКФ16М735 КОНТАКТ 16А 3PNT 380V IP67 50/60Hz	X	16A/380V	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
64	82259 КОНТАКТ СТЕНЕН 16А 3PNT 380V IP67 50/60Hz	X	16A/380V	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
65	РКЕ32М735 ЩЕПСЕЛ 32А 3PNT 380V IP67 50/60Hz	X	32A/380V	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
66	РКФ32М735 КОНТАКТ 32А 3PNT 380V IP67 50/60Hz	X	32A/380V	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
67	82271 КОНТАКТ СТЕНЕН 32А 3PNT 380V IP67 50/60Hz	X	32A/380V	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
X	Описание	Фази/полюси	Сечение/Напрежение	X	X	X
X	КЛЕМИ - ПОРЦЕЛАНОВИ	1P	2.5 мм2/380V	X	X	X
68	Клема 2.5 мм2/380V - 1P	2P	2.5 мм2/380V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1



69	Клема 2.5 мм2/380V - 2P	3P	2.5 мм2/380V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
70	Клема 2.5 мм2/380V - 3P	2P	2.5 мм2/380V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
71	Клема 2.5 мм2/380V - 2P с отвор	2P	2.5 мм2/380V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
72	Клема 2.5 мм2/380V - 3P с отвор	3P	2.5 мм2/380V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
73	Клема 6 мм2/380V - 2P	2P	6 мм2/380V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
74	Клема 6 мм2/380V - двуполусна	2P	6 мм2/380V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
75	Клема 6 мм2/380V - 3P	3P	6 мм2/380V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
76	Клема 4мм2/380V - 2P	2P	4 мм2/380V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
77	Клема 6 мм2/380V - 3P	3P	6 мм2/380V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
78	Клема 10 мм2/380 - 2P	2P	10 мм2/380V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
79	Клема 16 мм2/380 - 3P	3P	16 мм2/380V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
X	Описание	Ток	Сечение/Напрежение	X	X	X
X	КЛЕМИ - DIN ШИНА	X	X	X	X	X
80	Капачка за клема DIN шина	X	X	15 дни	12 месеца	Wieland Electric GmbH
81	Клема за DIN шина 25A, 2.5 мм2/600V	25A	2.5 мм2/600V	15 дни	12 месеца	Wieland Electric GmbH
82	Клема за DIN шина 35A, 4 мм2/600V	35A	4 мм2/600V	15 дни	12 месеца	Wieland Electric GmbH
83	Клема за DIN шина 45A, 6 мм2/600V	45A	6 мм2/600V	15 дни	12 месеца	Wieland Electric GmbH
84	Клема за DIN шина 60A, 10 мм2/600V	60A	10 мм2/600V	15 дни	12 месеца	Wieland Electric GmbH
85	Клема за DIN шина 100A, 16 мм2/600V	100A	16 мм2/600V	15 дни	12 месеца	Wieland Electric GmbH
86	Клема за DIN шина 140A, 25мм2/600V	140A	25мм2/600V	15 дни	12 месеца	Wieland Electric GmbH
87	Клема за DIN шина 160A, 35 мм2/600V	160A	35 мм2/600V	15 дни	12 месеца	Wieland Electric GmbH
88	Клема за DIN шина 190A, 50 мм2/600V	190A	50 мм2/600V	15 дни	12 месеца	Wieland Electric GmbH
89	Клема за DIN шина 240A, 70 мм2/600V	240A	70 мм2/600V	15 дни	12 месеца	Wieland Electric GmbH
X	Описание	X	Размери	X	X	X
X	ПВЦ кабелни канали и гофрирани тръби	X	X	X	X	X
90	25x25	X	25x25	15 дни	12 месеца	Mutlusan Plastic Electric san. ve. Tic. A.S.
91	40x25	X	40x25	15 дни	12 месеца	Mutlusan Plastic Electric san. ve. Tic. A.S.

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1



92	25x25		X	25x25	15 дни	12 месеца	Mutlusan Plastic Electric san. ve. Tic. A.S.
93	60x60		X	60x60	15 дни	12 месеца	Mutlusan Plastic Electric san. ve. Tic. A.S.
94	60x80		X	60x80	15 дни	12 месеца	Mutlusan Plastic Electric san. ve. Tic. A.S.
95	Спираловидна метална гофрирана тръба от поцинкована стоманена лента. Размери - ф11/13, ф13/16, ф16/19, ф26/29, ф36/39		X	ф11/13, ф13/16, ф16/19, ф26/29, ф36/39	15 дни	12 месеца	Mutlusan Plastic Electric san. ve. Tic. A.S.
96	Спираловидна метална гофрирана тръба от поцинкована стоманена лента, покрита със слой от PVC. Размери ф09, ф11, ф14, ф18, ф26, ф37		X	ф09, ф11, ф14, ф18, ф26, ф37	15 дни	12 месеца	Mutlusan Plastic Electric san. ve. Tic. A.S.
97	Гофрирана тръба от PVC с ниска механична якост - 320N. Размери ф16, ф23, ф26, ф29		X	ф16, ф23, ф26, ф29	15 дни	12 месеца	Kopos Kolin A.S.
98	Гофрирана тръба от PVC с много ниска механична якост - 125N. Размери ф16, ф23, ф26, ф29		X	ф16, ф23, ф26, ф29	15 дни	12 месеца	Kopos Kolin A.S.
99	Гофрирана тръба от PVC със средна механична якост - 750N. Размери ф16, ф23, ф26, ф29.		X	ф16, ф23, ф26, ф29	15 дни	12 месеца	Kopos Kolin A.S.
100	Гофрирана тръба UV-стабилизирана. Размери ф16, ф23, ф26, ф29.		X	ф16, ф23, ф26, ф29	15 дни	12 месеца	Kopos Kolin A.S.
X	Al/Cu (биметални), Cu и Al тръбни кабелни обувки за преса		X		X	X	X
X	Материал		Сечение и отвор mm <sup>2</sup>	Отвор за болт	X	X	X
101	Al/Cu		Al/Cu 6/6	M6	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
102	Al/Cu		Al/Cu 6/8	M8	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
103	Al/Cu		Al/Cu 10/6	M6	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
104	Al/Cu		Al/Cu 10/8	M8	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
105	Al/Cu		Al/Cu 16/8	M8	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
106	Al/Cu		Al/Cu 16/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
107	Al/Cu		Al/Cu 25/8	M8	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
108	Al/Cu		Al/Cu 25/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

TT001892

109	Al/Cu		Al/Cu 35/8	M8	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
110	Al/Cu		Al/Cu 35/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
111	Al/Cu		Al/Cu 50/8	M8	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
112	Al/Cu		Al/Cu 50/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
113	Al/Cu		Al/Cu 50/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
114	Al/Cu		Al/Cu 50/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
115	Al/Cu		Al/Cu 70/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
116	Al/Cu		Al/Cu 70/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
117	Al/Cu		Al/Cu 70/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
118	Al/Cu		Al/Cu 70/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
119	Al/Cu		Al/Cu 95/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
120	Al/Cu		Al/Cu 95/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
121	Al/Cu		Al/Cu 95/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
122	Al/Cu		Al/Cu 95/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
123	Al/Cu		Al/Cu 120/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
124	Al/Cu		Al/Cu 120/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
125	Al/Cu		Al/Cu 120/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
126	Al/Cu		Al/Cu 120/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
127	Al/Cu		Al/Cu 150/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
128	Al/Cu		Al/Cu 150/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
129	Al/Cu		Al/Cu 150/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
130	Al/Cu		Al/Cu 150/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
131	Al/Cu		Al/Cu 150/20	M20	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
132	Al/Cu		Al/Cu 185/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
133	Al/Cu		Al/Cu 185/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
134	Al/Cu		Al/Cu 185/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
135	Al/Cu		Al/Cu 185/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
136	Al/Cu		Al/Cu 185/20	M20	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
137	Al/Cu		Al/Cu 240/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
138	Al/Cu		Al/Cu 240/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
139	Al/Cu		Al/Cu 240/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
140	Al/Cu		Al/Cu 240/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
141	Al/Cu		Al/Cu 240/20	M20	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
142	Al/Cu		Al/Cu 300/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

143	Al/Cu		Al/Cu 300/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
144	Al/Cu		Al/Cu 300/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
145	Al/Cu		Al/Cu 300/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
146	Al/Cu		Al/Cu 300/20	M20	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
147	Cu		Cu 6/6	M6	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
148	Cu		Cu 6/8	M8	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
149	Cu		Cu 10/6	M6	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
150	Cu		Cu 10/8	M8	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
151	Cu		Cu 16/8	M8	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
152	Cu		Cu 16/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
153	Cu		Cu 25/8	M8	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
154	Cu		Cu 25/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
155	Cu		Cu 35/8	M8	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
156	Cu		Cu 35/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
157	Cu		Cu 50/8	M8	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
158	Cu		Cu 50/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
159	Cu		Cu 50/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
160	Cu		Cu 50/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
161	Cu		Cu 70/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
162	Cu		Cu 70/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
163	Cu		Cu 70/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
164	Cu		Cu 70/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
165	Cu		Cu 95/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
166	Cu		Cu 95/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
167	Cu		Cu 95/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
168	Cu		Cu 95/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
169	Cu		Cu 120/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
170	Cu		Cu 120/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
171	Cu		Cu 120/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
172	Cu		Cu 120/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
173	Cu		Cu 150/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
174	Cu		Cu 150/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
175	Cu		Cu 150/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
176	Cu		Cu 150/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1



177	Cu		Cu 150/20	M20	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
178	Cu		Cu 185/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
179	Cu		Cu 185/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
180	Cu		Cu 185/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
181	Cu		Cu 185/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
182	Cu		Cu 185/20	M20	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
183	Cu		Cu 240/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
184	Cu		Cu 240/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
185	Cu		Cu 240/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
186	Cu		Cu 240/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
187	Cu		Cu 240/20	M20	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
188	Cu		Cu 300/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
189	Cu		Cu 300/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
190	Cu		Cu 300/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
191	Cu		Cu 300/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
192	Cu		Cu 300/20	M20	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
193	Al		Al 6/6	M6	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
194	Al		Al 6/8	M8	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
195	Al		Al 10/6	M6	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
196	Al		Al 10/8	M8	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
197	Al		Al 16/8	M8	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
198	Al		Al 16/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
199	Al		Al 25/8	M8	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
200	Al		Al 25/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
201	Al		Al 35/8	M8	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
202	Al		Al 35/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
203	Al		Al 50/8	M8	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
204	Al		Al 50/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
205	Al		Al 50/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
206	Al		Al 50/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
207	Al		Al 70/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
208	Al		Al 70/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
209	Al		Al 70/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
210	Al		Al 70/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

211	Al		Al 95/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
212	Al		Al 95/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
213	Al		Al 95/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
214	Al		Al 95/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
215	Al		Al 120/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
216	Al		Al 120/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
217	Al		Al 120/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
218	Al		Al 120/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
219	Al		Al 150/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
220	Al		Al 150/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
221	Al		Al 150/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
222	Al		Al 150/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
223	Al		Al 150/20	M20	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
224	Al		Al 185/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
225	Al		Al 185/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
226	Al		Al 185/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
227	Al		Al 185/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
228	Al		Al 185/20	M20	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
229	Al		Al 240/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
230	Al		Al 240/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
231	Al		Al 240/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
232	Al		Al 240/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
233	Al		Al 240/20	M20	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
234	Al		Al 300/10	M10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
235	Al		Al 300/12	M12	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
236	Al		Al 300/14	M14	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
237	Al		Al 300/16	M16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
238	Al		Al 300/20	M20	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
X	Al/Cu (биметални), Cu и Al гилзи (соединители) и шайби		X	X	X	X	X
X	Материал	Сечение, mm <sup>2</sup>	Болт	X	X	X	X
239	Al/Cu	Al/Cu 25/10	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.	Ergom Sp. o.o.
240	Al/Cu	Al/Cu 25/16	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.	Ergom Sp. o.o.
241	Al/Cu	Al/Cu 25/25	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.	Ergom Sp. o.o.
242	Al/Cu	Al/Cu 25/35	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.	Ergom Sp. o.o.

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

243	Al/Cu	Al/Cu 35/16	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
244	Al/Cu	Al/Cu 35/25	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
245	Al/Cu	Al/Cu 35/35	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
246	Al/Cu	Al/Cu 35/50	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
247	Al/Cu	Al/Cu 50/16	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
248	Al/Cu	Al/Cu 50/25	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
249	Al/Cu	Al/Cu 50/35	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
250	Al/Cu	Al/Cu 50/50	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
251	Al/Cu	Al/Cu 70/16	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
252	Al/Cu	Al/Cu 70/25	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
253	Al/Cu	Al/Cu 70/35	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
254	Al/Cu	Al/Cu 70/50	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
255	Al/Cu	Al/Cu 70/70	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
256	Al/Cu	Al/Cu 70/95	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
257	Al/Cu	Al/Cu 70/120	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
258	Al/Cu	Al/Cu 95/16	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
259	Al/Cu	Al/Cu 95/25	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
260	Al/Cu	Al/Cu 95/35	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
261	Al/Cu	Al/Cu 95/50	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
262	Al/Cu	Al/Cu 95/70	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
263	Al/Cu	Al/Cu 95/95	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
264	Al/Cu	Al/Cu 95/120	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
265	Al/Cu	Al/Cu 120/16	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
266	Al/Cu	Al/Cu 120/25	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
267	Al/Cu	Al/Cu 120/35	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
268	Al/Cu	Al/Cu 120/50	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
269	Al/Cu	Al/Cu 120/70	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
270	Al/Cu	Al/Cu 120/95	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
271	Al/Cu	Al/Cu 120/120	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
272	Al/Cu	Al/Cu 150/16	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
273	Al/Cu	Al/Cu 150/25	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
274	Al/Cu	Al/Cu 150/35	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
275	Al/Cu	Al/Cu 150/50	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
276	Al/Cu	Al/Cu 150/70	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1



277	Al/Cu		Al/Cu 150/95	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
278	Al/Cu		Al/Cu 150/120	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
279	Al/Cu		Al/Cu 150/150	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
280	Al/Cu		Al/Cu 185/50	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
281	Al/Cu		Al/Cu 185/70	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
282	Al/Cu		Al/Cu 185/95	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
283	Al/Cu		Al/Cu 185/120	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
284	Al/Cu		Al/Cu 185/150	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
285	Al/Cu		Al/Cu 185/185	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
286	Al/Cu		Al/Cu 240/50	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
287	Al/Cu		Al/Cu 240/70	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
288	Al/Cu		Al/Cu 240/95	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
289	Al/Cu		Al/Cu 240/120	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
290	Al/Cu		Al/Cu 240/150	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
291	Al/Cu		Al/Cu 240/185	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
292	Al/Cu		Al/Cu 240/240	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
293	Al/Cu		Al/Cu 300/120	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
294	Al/Cu		Al/Cu 300/150	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
295	Al/Cu		Al/Cu 300/185	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
296	Al/Cu		Al/Cu 300/240	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
297	Al/Cu		Al/Cu 300/300	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
298	Cu		Cu 6/6	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
299	Cu		Cu 10/10	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
300	Cu		Cu 16/16	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
301	Cu		Cu 25/25	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
302	Cu		Cu 35/35	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
303	Cu		Cu 50/50	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
304	Cu		Cu 70/70	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
305	Cu		Cu 95/95	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
306	Cu		Cu 120/120	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
307	Cu		Cu 150/150	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
308	Cu		Cu 185/185	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
309	Cu		Cu 240/240	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
310	Cu		Cu 300/300	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

311	Al		Al 6/6	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
312	Al		Al 10/10	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
313	Al		Al 16/16	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
314	Al		Al 25/25	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
315	Al		Al 35/35	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
316	Al		Al 50/50	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
317	Al		Al 70/70	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
318	Al		Al 95/95	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
319	Al		Al 120/120	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
320	Al		Al 150/150	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
321	Al		Al 185/185	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
322	Al		Al 240/240	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
323	Al		Al 300/300	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
324	шайба преход Al/Cu		φ 10mm	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
325	шайба преход Al/Cu		φ 12mm	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
326	шайба преход Al/Cu		φ 16mm	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
327	шайба преход Al/Cu		φ 24mm	n/a	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
X	Втулки кабелни накрайници		X	X	X	X	X
X	Материал		Размер по DIN	Сечение, mm <sup>2</sup>	X	X	X
328	Cu		0,5÷6	0,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
329	Cu		0,5÷8	0,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
330	Cu		0,5÷10	0,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
331	Cu		0,5÷12	0,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
332	Cu		0,75÷6	0,75	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
333	Cu		0,75÷8	0,75	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
334	Cu		0,75÷10	0,75	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
335	Cu		0,75÷12	0,75	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
336	Cu		1÷6	1	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
337	Cu		1÷8	1	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
338	Cu		1÷10	1	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
339	Cu		1÷12	1	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
340	Cu		1,5÷7	1,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
341	Cu		1,5÷10	1,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

342	Cu		1,5÷12	1,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
343	Cu		1,5÷15	1,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
344	Cu		1,5÷18	1,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
345	Cu		2,5÷7	2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
346	Cu		2,5÷10	2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
347	Cu		2,5÷12	2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
348	Cu		2,5÷15	2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
349	Cu		2,5÷18	2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
350	Cu		4÷9	4	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
351	Cu		4÷12	4	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
352	Cu		4÷15	4	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
353	Cu		4÷18	4	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
354	Cu		6÷10	6	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
355	Cu		6÷12	6	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
356	Cu		6÷15	6	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
357	Cu		6÷18	6	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
358	Cu		6÷20	6	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
359	Cu		10÷12	10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
360	Cu		10÷15	10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
361	Cu		10÷18	10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
362	Cu		10÷20	10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
363	Cu		16÷12	16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
364	Cu		16÷15	16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
365	Cu		16÷18	16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
366	Cu		16÷20	16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
367	Cu		25÷12	25	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
368	Cu		25÷15	25	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
369	Cu		25÷18	25	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
370	Cu		25÷20	25	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
371	Cu		25÷22	25	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
372	Cu		25÷25	25	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
373	Cu		35÷12	35	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
374	Cu		35÷18	35	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
375	Cu		35÷20	35	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

TT001892



376	Cu			35	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
377	Cu		35÷25	35	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
378	Cu		50÷20	50	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
379	Cu		50÷22	50	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
380	Cu		70÷25	70	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
381	Cu		70÷32	70	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
382	Cu		95÷30	95	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
383	Cu		95÷32	95	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
384	Cu		120÷32	120	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
385	Cu		120÷34	120	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
386	Cu		150÷32	150	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
387	Cu		150÷38	150	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
388	Каб. накрайник NI 0.34/8 D втулков изол.		0.34/8	0,34	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
389	Каб. накрайник NI 0.5/8 D втулков изол		0.5/8	0,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
390	Каб. накрайник NI 0.75/8 D втулков изол		0.75/8	0,75	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
391	Каб. накрайник NI 0.75/10 D втулков изол.		0.75/10	0,75	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
392	Каб. накрайник NI 1/8 D втулков изол.		1/8	1	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
393	Каб. накрайник NI 1/10 D втулков изол.		1/10	1	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
394	Каб. накрайник NI 1/12 D втулков изол.		1/12	1	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
395	Каб. накрайник NI 1.5/8 D втулков изол.		1.5/8	1,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
396	Каб. накрайник NI 1.5/10 D втулков изол.		1.5/10	1,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
397	Каб. накрайник NI 1.5/12 D втулков изол		1.5/12	1,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
398	Каб. накрайник NI 1.5/18 D втулков изол		1.5/18	1,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
399	Каб. накрайник NI 2.5/8 D втулков изол.		2.5/8	2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
400	Каб. накрайник NI 2.5/10 D втулков изол.		2.5/10	2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
401	Каб. накрайник NI 2.5/12 D втулков изол.		2.5/12	2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
402	Каб. накрайник NI 2.5/18 D втулков изол.		2.5/18	2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
403	Каб. накрайник NI 4/10 D втулков изол.		4/10	4	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
404	Каб. накрайник NI 4/12 D втулков изол.		4/12	4	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
405	Каб. накрайник NI 6/12 D втулков изол.		6/12	6	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
406	Каб. накрайник NI 6/18 D втулков изол.		6/18	6	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
407	Каб. накрайник NI 10/12 D втулков изол		10/12	10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
408	Каб. накрайник NI 10/18 D втулков изол.		10/18	10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
409	Каб. накрайник NI 16/12 D втулков изол.		16/12	16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

410	Каб. крайник HI 16/18 D втулков изол.	16/18	16	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
411	Каб. крайник HI 25/16 D втулков изол.	25/16	25	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
412	Каб. крайник HI 35/16 D втулков изол.	35/16	35	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
413	Каб. крайник HI 35/25 D втулков изол.	35/25	35	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
414	Каб. крайник HI 50/20 D втулков изол.	50/20	50	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
415	Каб. крайник HI 70/20 D втулков изол.	70/20	70	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
416	Каб. крайник HI 2x0.5/8 D втулков изол.	2x0.5/8	0,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
417	Каб. крайник HI 2x0.75/8 D втулков изол.	2x0.75/8	0,75	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
418	Каб. крайник HI 2x1/8 D втулков изол.	2x1/8	1	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
419	Каб. крайник HI 2x1.5/8 D втулков изол.	2x1.5/8	1,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
420	Каб. крайник HI 2x1.5/12 D втулков изол.	2x1.5/12	1,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
421	Каб. крайник HI 2x2.5/10 D втулков изол.	2x2.5/10	2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
422	Каб. крайник HI 2x4/12 D втулков изол.	2x4/12	4	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
423	Каб. крайник HI 2x6/14 D втулков изол.	2x6/14	6	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
424	Каб. крайник HI 2x10/14 D втулков изол.	2x10/14	10	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
X	Изолиран конектор с дълга медна втулка за двукратно запресване	X	X	X	X	X
X	Тип "мъжки", с размер	Цвят	Сече ние, mm <sup>2</sup>	X	X	X
425	2,8x0,5	червен	0,5÷1	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
426	2,8x0,8	X	0,5÷1	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
427	4,8x0,5	X	0,5÷1	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
428	4,8x0,8	X	0,5÷1	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
429	6,3x0,8	X	0,5÷1	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
430	2,8x0,5	син	1,5÷2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
431	2,8x0,8	X	1,5÷2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
432	4,8x0,5	X	1,5÷2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
433	4,8x0,8	X	1,5÷2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
434	6,3x0,8	X	1,5÷2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
435	6,3x0,8	жълт	2,5÷6	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
436	9,4x1,2		2,5÷6	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
X	Тип "женски", с размер	Цвят	Сечение, mm <sup>2</sup>	X	X	X
437	2,8x0,5	червен	0,5÷1	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
438	2,8x0,8	X	0,5÷1	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

439	4,8x0,5		X	0,5÷1	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
440	4,8x0,8		X	0,5÷1	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
441	6,3x0,8		X	0,5÷1	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
442	2,8x0,5		син	1,5÷2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
443	2,8x0,8		X	1,5÷2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
444	4,8x0,5		X	1,5÷2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
445	4,8x0,8		X	1,5÷2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
446	6,3x0,8		X	1,5÷2,5	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
447	6,3x0,8		жълт	2,5÷6	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
448	9,4x1,2			2,5÷6	30 дни	12 месеца	Ergom Sp. o.o.
X	Изолиран конектор с дълга медна втулка за двукратно запресоване		X	X	X	X	X
X	Тип "женски", с размер		Цвят	Сече ние, mm <sup>2</sup>	X	X	X
449	Кабелен конектор със импрегниращ силиконов гел		X	2x0,9	30 дни	12 месеца	Euomatica
450	Кабелен конектор със импрегниращ силиконов гел		X	3x0,9	30 дни	12 месеца	Euomatica
451	Клема съединителна, месингова, с два болта		X		30 дни	12 месеца	ЕТ Вилми - Любомир Гърков
X	Размер, сечение, mm <sup>2</sup>		материал	Отвор за болт	X	X	X
452	16-25		месинг	M6	30 дни	12 месеца	ЕТ Вилми - Любомир Гърков
453	25-70		месинг	M8	30 дни	12 месеца	ЕТ Вилми - Любомир Гърков
X	Кабелни превръзки, устойчиви на UV излъчване и от самозагазящ се материал по UL 94 -V2, HB, EN 60707 и др., от -40°C до +100°C, устойчиви на масла, бензини, разредени органични киселини.		X	X	X	X	X
X	Размер, mm		Цвят	Материал	X	X	X
454	75 x 2,5		черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapiselco S.r.l.
455	100 x 2,5		черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapiselco S.r.l.
456	135 x 2,5		черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapiselco S.r.l.
457	160 x 2,5		черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapiselco S.r.l.
458	200 x 2,5		черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapiselco S.r.l.

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1



459	140 x 3,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
460	200 x 3,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
461	225 x 3,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
462	280 x 3,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
463	360 x 3,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
464	140 x 4,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
465	160 x 4,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
466	180 x 4,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
467	200 x 4,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
468	250 x 4,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
469	280 x 4,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
470	360 x 4,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
471	380 x 4,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
472	430 x 4,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
473	360 x 6,0	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
474	180 x 7,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
475	200 x 7,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
476	240 x 7,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
477	280 x 7,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
478	320 x 7,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
479	360 x 7,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
480	450 x 7,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
481	500 x 7,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
482	540 x 7,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
483	750 x 7,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
484	430 x 9,0	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
485	550 x 9,0	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
486	780 x 9,0	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
487	920 x 9,0	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
488	1220 x 9,0	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
489	250 x 12,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
490	500 x 12,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
491	750 x 12,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.
492	1000 x 12,5	черен	polyamid 6.6	30 дни	12 месеца	Sapitelco S.r.l.

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

Х	ОСНОВИ ЗА ПРЕДПАЗИТЕЛИ	Х	Х	Х	Х	Х
493	Основа за предп. ПТС 100A/500V- G 11/4" с порцеланов капак			15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
494	Основа за предп. ПЕЗ - 27 25A/500V - за винтови ограничителни вложки			15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
495	Основа за предп. ПЕЗ - 33, 63A/500V - за винтови ограничителни вложки			15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
496	Основа за предп. ПТЗ-100A/500V, G11/4			15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
497	Основа за предп. ПЕС - 27 без уст-во за огран.вложки, с порц.капак			15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
498	Основа за предп. ПЕЗ - 27 за пръстеновидни ограничителни вложки			15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
499	Основа за предп. ПЕЗ - 33 за пръстеновидни ограничителни вложки			15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
500	Основа за предп. ПЕО - 27 за пръстеновидни ограничителни вложки			15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
501	Основа за предп. ПЕС - 27 - с пластм.капак за пръстеновидни ограничителни вложки			15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
502	Основа за предп. ПЕС - 33- с пластм.капак за пръстеновидни ограничителни вложки			15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
503	Основа за предп. ПЕС - 27 - двуполусен за пръстеновидни ограничителни вложки			15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
504	Основа за предп. ПЕС - 27 - брониран за пръстеновидни ограничителни вложки			15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
505	Основа за предп. ПЕС - 33 - брониран за пръстеновидни ограничителни вложки			15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
506	Комплект 4Г-предпазители ПЕО-27 на обща шина за пръс. огр. вложки			15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
507	Основа за предп. ПЕС - 27 с порцеланов капак за винтови огр. вложки			15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
508	Основа за предп. ПЕС - 33 с порцеланов капак за винтови огр. вложки			15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
509	Основа за предп. ПЕО - 27 със закопчалка за шина за винт. огр. вложки, без защит.гивна			15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

510	Основа за предп. ПЕО - 33 със закопчалка за шина, без защитн. гривна, за винт. огр. влож.				15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
511	Основа за предпазител ПЕО-27 - със закопчалка за шина за пръст. огр. вложки				15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
512	Комплект 4Г - предпазители ПЕО-27 на обща шина за винтови огр. вложки				15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
513	Основа за предп. ПЕО - 33 с "Г"-образен език за пръст. огр. вложки				15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
514	Основа за предп. ПЕО - 27 със закопчалка за шина - за винтови огр. вложки				15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
515	Основа за предп. ПЕО - 33 със закопчалка за шина - за винтови огр. вложки				15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
516	Основа за предп. ПТО 100А със защитна гривна				15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
517	Основа за предп. ПЕО-33 със закопчалка за шина, за пръст. огр. вложки				15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
518	Основа за предп. ПЕС - 27 за токов. шина с порцеланов капак за пръст. огр. вложки				15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
519	Основа за предп. ПЕС - 33 за токов. шина с порцеланов капак за пръст. огр. вложки				15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
Х	КАПАЧКИ	Х	Х	Х	Х	Х	Х
520	Капачка G1 1/4" 100А/500V				15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
521	Капачка E27, 25А/500V с отвор				15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
522	Капачка E33, 63А/500V с отвор				15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
Х	Описание	Основа	Ток/Напрежение	Х	Х	Х	Х
Х	ПАТРОНИ (СТОПЯЕМИ ВЛОЖКИ)	Х	Х	Х	Х	Х	Х
523	E27 2А/500V	E27	2А/500V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД	Информацията е съгласно чл.5 и чл. 17 Регламент (ЕС) 2015/1018
524	E27 4А/500V	E27	4А/500V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД	
525	E27 6А/500V	E27	6А/500V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД	
526	E27 10А/500V	E27	10А/500V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД	
527	E27 16А/500V	E27	16А/500V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД	
528	E27 20А/500V	E27	20А/500V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД	
529	E27 25А/500V	E27	25А/500V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД	
530	E33 35А/500V	E33	35А/500V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД	

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1



531	E33 50A/500V	E33	50A/500V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
532	E33 63A/500V	E33	63A/500V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
533	1 1/4" 80A/500V	1 1/4"	80A/500V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
534	1 1/4" 100A/500V	1 1/4"	100A/500V	15 дни	12 месеца	Елпром-Елин АД
X	Описание	Основа	Ток/Напрежение	X	X	X
X	ВИСОКОМОЩНИ ПРЕДПАЗИТЕЛИ И РАЗЕДИНИТЕЛИ	X	X	X	X	X
X	Основи за високомощни предпазители - порцелан	X	X	X	X	X
537	O 50-160A	ОВП 00	50-160A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
538	ОВП 0 50-160A	ОВП 0	50-160A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
539	ОВП 1 100-250A	ОВП 1	100-250A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
540	ОВП 2 160-400A	ОВП 2	160-400A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
541	ОВП 3 500-630A	ОВП 3	500-630A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
542	NH3 1000A AR	NH3	1000A AR	30 дни	12 месеца	Mersen France SB SAS
543	Основа за високоволтов предпазител за вътрешен монтаж върху стена - 1P, Un=12(10)kV, за предпазител с дължина на изолираната част 292 mm			30 дни	12 месеца	Никдим ООД
X	Основи за високомощни предпазители - ресин (Епоксидна сплав)	X	X	X	X	X
544	O 50-160A	ОВП 00	50-160A	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
545	ОВП 0 50-160A	ОВП 0	50-160A	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
546	ОВП 1 100-250A	ОВП 1	100-250A	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
547	ОВП 2 160-400A	ОВП 2	160-400A	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
548	ОВП 3 500-630A	ОВП 3	500-630A	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
X	Патрони за високомощни предпазители Клас gL-gG	X	X	X	X	X
549	16A	ВП 00	16A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
550	25A	ВП 00	25A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
551	32A	ВП 00	32A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
552	40A	ВП 00	40A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
553	50A	ВП 00	50A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
554	63A	ВП 00	63A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
555	80A	ВП 00	80A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
556	100A	ВП 00	100A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

557	125A	ВП 00	125A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
558	160A	ВП 00	160A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
559	ВП 0 16A	ВП 0	16A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
560	ВП 0 25A	ВП 0	25A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
561	ВП 0 32A	ВП 0	32A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
562	ВП 0 40A	ВП 0	40A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
563	ВП 0 50A	ВП 0	50A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
564	ВП 0 63A	ВП 0	63A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
565	ВП 0 80A	ВП 0	80A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
566	ВП 0 100A	ВП 0	100A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
567	ВП 0 125A	ВП 0	125A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
568	ВП 0 160A	ВП 0	160A	30 дни	12 месеца	Mersen France SB SAS
569	ВП 1 80A	ВП 1	80A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
570	ВП 1 100A	ВП 1	100A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
571	ВП 1 125A	ВП 1	125A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
572	ВП 1 160A	ВП 1	160A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
573	ВП 1 200A	ВП 1	200A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
574	ВП 1 225A	ВП 1	225A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
575	ВП 1 250A	ВП 1	250A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
576	ВП 2 160A	ВП 2	160A	30 дни	12 месеца	Mersen France SB SAS
577	ВП 2 200A	ВП 2	200A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
578	ВП 2 250A	ВП 2	225A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
579	ВП 2 315A	ВП 2	250A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
580	ВП 2 400A	ВП 2	400A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
581	ВП 3 500A	ВП 3	500A	30 дни	12 месеца	Mersen France SB SAS
582	ВП 3 630A	ВП 3	630A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
X	Описание	Основа	Ток/Напрежение	X	X	X
583	Високоволтов предпазител, Un=12(10)kV, In=6A, L= 292 x ø53	L= 292 x ø53	Un=12(10)kV, In=6A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
584	Високоволтов предпазител, Un=12(10)kV, In=10A, L= 292 x ø53	L= 292 x ø54	Un=12(10)kV, In=10A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
585	Високоволтов предпазител, Un=12(10)kV, In=50A, L= 292 x ø53	L= 292 x ø55	Un=12(10)kV, In=50A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

586	Високоволтов предпазител, Un=12(10)kV, In=63A, L= 292 x Ø53	L= 292 x Ø56	Un=12(10)kV, In=63A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
587	Високоволтов предпазител, Un=24(20)kV, In=6A, L=442 x Ø53	L=442 x Ø53	Un=24(20)kV, In=6A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
588	Високоволтов предпазител, Un=24(20)kV, In=16A, L=442 x Ø53	L=442 x Ø53	Un=24(20)kV, In=16A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
589	Високоволтов предпазител, Un=24(20)kV, In=20A, L=442 x Ø53	L=442 x Ø53	Un=24(20)kV, In=20A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
590	Високоволтов предпазител, Un=24(20)kV, In=25A, L=442 x Ø53	L=442 x Ø53	Un=24(20)kV, In=25A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
591	Високоволтов предпазител, Un=24(20)kV, In=32A, L=442 x Ø53	L=442 x Ø53	Un=24(20)kV, In=32A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
592	Високоволтов предпазител, Un=24(20)kV, In=40A, L=442 x Ø53	L=442 x Ø53	Un=24(20)kV, In=40A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
593	Високоволтов предпазител, Un=24(20)kV, In=50A, L=442 x Ø68	L=442 x Ø53	Un=24(20)kV, In=50A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
X	Описание	Полюси	Ток/Напрежение	X	X	X
X	Разединяващ превключвател ЗР – ХОРИЗОНТАЛЕН	X	X	X	X	X
594	160A Едновременно разединяване на трите полюса	3р	160A	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
595	250A Едновременно разединяване на трите полюса	3р	250A	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
596	400A Едновременно разединяване на трите полюса	3р	400A	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
597	630A Едновременно разединяване на трите полюса	3р	630A	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
598	Високоволтов разединител за вътрешен монтаж, Un=12(10)kV, In=400A, тип РМм 10/400	3р	Un=12(10)kV, In=400A	30 дни	12 месеца	Никдим ООД
X	Описание	Полюси	Ток/Напрежение	X	X	X
X	Разединяващ превключвател ЗР – ВЕРТИКАЛЕН	X	X	X	X	X
599	160A Едновременно разединяване на трите полюса	3р	160A	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
600	250A Едновременно разединяване на трите полюса	3р	250A	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
601	400A Едновременно разединяване на трите полюса	3р	400A	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
602	630A Едновременно разединяване на трите полюса	3р	630A	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
X	Описание	Полюси	Ток/Напрежение	X	X	X

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1



X	Разединител тип D02 С ВЛОЖКИ	X	X	X	X	X	X
603	D02-32A 1P	1p	32A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
604	D02-32A 2P	2p	32A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
605	D02-32A 3P	3p	32A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
606	D02-32A 4P	4p	32A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
607	D02-63A 1P	1p	63A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
608	D02-63A 1P+N	1p+N	63A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
609	D02-63A 2P	2p	63A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
610	D02-63A 3P	3p	63A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
611	D02-63A 3P+N	3p+N	63A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
612	D02-63A 4P	4p	63A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
X	Описание	Полюси	Ток/Напрежение	X	X	X	X
X	Вложки за разединител тип D02	X	X	X	X	X	X
613	RO 26/32 2A	26/32	2A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
614	RO 26/32 4A	26/32	4A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
615	RO 26/32 6A	26/32	6A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
616	RO 26/32 10A	26/32	10A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
617	RO 26/32 16A	26/32	16A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
618	RO 26/32 20A	26/32	20A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
619	RO 26/32 25A	26/32	25A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
620	RO 26/32 32A	26/32	32A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
621	RO 26/63 40A	26/63	40A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
622	RO 26/63 50A	26/63	50A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
623	RO 26/63 63A	26/63	63A	15 дни	12 месеца	X	Siemens
X	Описание	Контакта	Ток/Напрежение	X	X	X	X
X	Разпределителни табла устойчиви на UV лъчи, с монтирани промишлени (индустриални) щепселни съединения и средства за защита, IP44, 400V, стандарт EN 60309-1; EN 60309-2; EN 60529	X	X	X	X	X	X
624	3 контакта 16A 1P+N+E	3 16A	15 дни	12 месеца	12 месеца	12 месеца	Schneider Electric
625	1 контакт 16A 3P+N+E и 2 контакта 16A 1P+N+E	1 16A	15 дни	12 месеца	12 месеца	12 месеца	Schneider Electric
626	3 контакта 32A 1P+N+E	3 32A	15 дни	12 месеца	12 месеца	12 месеца	Schneider Electric

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

627	3 контакта 16A 1P+N+E + кабел 3X2.5 1.5M.	Описание	3 16A	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
X		Модули	Ток/Напрежение	X	X	X
X	Апартаментни разпределителни табла	X	X	X	X	X
628	Кутия ТАП 4 – Открит монтаж	4		15 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
629	Кутия ТАП 6 – Открит монтаж	6		15 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
630	Кутия ТАП 8 – Открит монтаж	8		15 дни	12 месеца	Noark Electric
631	Кутия ТАП 12 – Открит монтаж	12		15 дни	12 месеца	Noark Electric
632	Кутия ТАП 18 – Открит монтаж	18		15 дни	12 месеца	Noark Electric
633	Кутия ТАП 24 – Открит монтаж	24		15 дни	12 месеца	Noark Electric
634	Кутия ТАП 36 – Открит монтаж	36		15 дни	12 месеца	Noark Electric
635	Кутия ТАП 4 - Открит монтаж IP 55	4		15 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
636	Кутия ТАП 6 - Открит монтаж IP 55	6		15 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
637	Кутия ТАП 8 - Открит монтаж IP 55	8		15 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
638	Кутия ТАП 12 - Открит монтаж IP 55	12		15 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
639	Кутия ТАП 18 - Открит монтаж IP 55	18		15 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
640	Кутия ТАП 24 - Открит монтаж IP 55	24		15 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
641	Кутия ТАП 4 – Вграден монтаж	4		15 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
642	Кутия ТАП 6 – Вграден монтаж	6		15 дни	12 месеца	Noark Electric
643	Кутия ТАП 8 – Вграден монтаж	8		15 дни	12 месеца	Noark Electric
644	Кутия ТАП 12 – Вграден монтаж	12		15 дни	12 месеца	Noark Electric
645	Кутия ТАП 18 – Вграден монтаж	18		15 дни	12 месеца	Noark Electric
646	Кутия ТАП 24 – Вграден монтаж	24		15 дни	12 месеца	Noark Electric
647	Кутия ТАП 36 – Вграден монтаж	36		15 дни	12 месеца	Noark Electric
X	Описание	Размери	Ток/Напрежение	X	X	X
X	Неръждаеми метални шкафове за разпределителни табла за външен монтаж	X	X	X	X	X
648	25/25/15	25/25/15		45 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
649	30/25/15	30/25/15		45 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
650	40/30/20	40/30/20		45 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
651	50/40/20	50/40/20		45 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
652	60/40/20	60/40/20		45 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
653	70/50/20	70/50/20		45 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД

Информацията е съгласно чл.5 и чл. 6 Регламент (ЕС) 2015/1095

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

654	80/60/25		80/60/25			45 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
655	100/80/30		100/80/30			45 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
656	120/80/30		120/80/30			45 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
X	Описание	Размери	Ток/Напрежение	X		X	X	X
X	Метални шкафове за разпределитени табла за външен монтаж с монтажна плоча	X	X			X	X	X
657	25/25/15	25/25/15			30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
658	25/30/15	25/30/15			30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
659	30/25/15	30/25/15			30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
660	30/40/20	30/40/20			30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
661	40/30/20	40/30/20			30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
662	40/50/20	40/50/20			30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
663	40/40/20	40/40/20			30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
664	50/40/20	50/40/20			30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
665	40/60/20	40/60/20			30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
666	60/40/20	60/40/20			30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
667	60/60/20	60/60/20			30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
668	70/50/20	70/50/20			30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
669	80/60/25	80/60/25			30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
670	100/80/30	100/80/30			30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
671	120/80/30	120/80/30			30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
672	140/80/30	140/80/30			30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
673	180/80/30	180/80/30			30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
674	180/100/30 с две врати	180/100/30			30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
X	Описание	Размери	Материал	X		X	X	
X	Пластмасови разпределитени табла	X	X			X	X	
675	210x280x130mm. , ABS материал	210x280x130mm.	ABS материал		30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
676	250x330x130mm. , ABS материал	250x330x130mm.	ABS материал		30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	
677	300x400x165mm. , ABS материал	300x400x165mm.	ABS материал		30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД	

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1



678	300x400x195mm. , ABS материал	300x400x195mm.	ABS материал	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
679	350x500x195mm. , ABS материал	350x500x195mm.	ABS материал	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
680	400x500x175mm. , ABS материал	400x500x175mm.	ABS материал	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
681	400x600x200mm. , ABS материал	400x600x200mm.	ABS материал	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
682	210x280x130mm. , с прозрачна врата – за 8 модула	210x280x130mm.	с прозрачна врата	30 дни	12 месеца	Noark Electric
683	250x330x130mm. , с прозрачна врата – за 18 модула	250x330x130mm.	с прозрачна врата	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
684	300x400x165mm. , с прозрачна врата – за 24 модула	300x400x165mm.	с прозрачна врата	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
685	400x500x175mm. , с прозрачна врата – за 54 модула	400x500x175mm.	с прозрачна врата	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
686	400x600x200mm. , с прозрачна врата – за 60 модула	400x600x200mm.	с прозрачна врата	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
687	300x200x150mm. , полиестер, IP65	300x200x150mm.	полиестер, IP65	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
688	250x300x155mm. , полиестер, IP65	250x300x155mm.	полиестер, IP65	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
689	300x400x180mm. , полиестер, IP65	300x400x180mm.	полиестер, IP65	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
690	400x500x190mm. , полиестер, IP65	400x500x190mm.	полиестер, IP65	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
691	400x600x200mm. , полиестер, IP65	400x600x200mm.	полиестер, IP65	30 дни	12 месеца	Елмарк Груп ЕООД
692	500x800x285mm. , полиестер, IP65	500x800x285mm.	полиестер, IP65	30 дни	12 месеца	Noark Electric
X	Описание	Размери	Материал	X	X	X
X	Разклонителни кутии, влагоустойчиви, от ABS материал, размери в mm	X	X	X	X	X
693	50/50	50/50	ABS материал	15 дни	12 месеца	Courbi S.A.

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

694	80/50		80/50	ABS материал	15 дни	12 месеца	Courbi S.A.
695	85/85/50		85/85/50	ABS материал	15 дни	12 месеца	Courbi S.A.
696	100/100/70		100/100/70	ABS материал	15 дни	12 месеца	Courbi S.A.
697	150/110/70		150/110/70	ABS материал	15 дни	12 месеца	Courbi S.A.
698	150/150/70		150/150/70	ABS материал	15 дни	12 месеца	Courbi S.A.
699	200/100/70		200/100/70	ABS материал	15 дни	12 месеца	Courbi S.A.
700	200/155/80		200/155/80	ABS материал	15 дни	12 месеца	Courbi S.A.
701	255/200/80		255/200/80	ABS материал	15 дни	12 месеца	Courbi S.A.
702	300/250/120		300/250/120	ABS материал	15 дни	12 месеца	Courbi S.A.
703	400/350/120		400/350/120	ABS материал	15 дни	12 месеца	Courbi S.A.
X		Описание	Размери	Материал	X	X	X
X	Ламаринена кутия за ел. табла Химел, типове		X	X	X	X	X
704	500x700x300 мм <sup>2</sup>		500x700x300 мм <sup>2</sup>	Ламаринена	30 дни	12 месеца	IDE Electric S.L.
705	600x800x300 мм <sup>2</sup>		600x800x300 мм <sup>2</sup>	Ламаринена	30 дни	12 месеца	IDE Electric S.L.
706	1000x800x300 мм <sup>2</sup>		1000x800x300 мм <sup>2</sup>	Ламаринена	30 дни	12 месеца	IDE Electric S.L.
X		Описание	Размери	Ток/Напрежение	X	X	X
X	Други		X	X	X	X	X
707	Фотореле Turplus 200 2.5A 220v или еквивалент		X	2.5A 220v	15 дни	12 месеца	Grasslin GmbH
708	Автомат стълбищен ACE-5 8A220v или еквивалент		X	8A 220v	15 дни	12 месеца	Стил Електроникс ООД
709	Бутон звънчев бял		X	X	15 дни	24 месеца	Legrand
710	Бутон звънчев бял светещ		X	8V	15 дни	24 месеца	Legrand
711	Звънец 8V		X	X	15 дни	12 месеца	Аматича АД
712	Звънчев трансформатор		X	X	15 дни	12 месеца	Аматича АД
713	Сирена СЕП-1 220V		X	220V	15 дни	12 месеца	Аматича АД
714	Сирена СЕП-1 42V		X	42V	15 дни	12 месеца	Аматича АД
715	Сирена СЕП-1 220V		X	220V	15 дни	12 месеца	Аматича АД
716	Сирена СЕП-1 24V		X	24V	15 дни	12 месеца	Аматича АД
717	Сирена СЕП-1 120V		X	120V	15 дни	12 месеца	Аматича АД
718	Сирена 12Vdc		X	12Vdc	15 дни	24 месеца	Legrand

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

719	Сирена 24Vdc		X	24Vdc	15 дни	24 месеца	Legrand
720	Звънец 220V		X	220V	15 дни	12 месеца	Аматича АД
721	Фотоклетка VITO-276 IP44 или еквивалент		X		15 дни	12 месеца	Legrand
722	Устер клеми 2,5 мм <sup>2</sup>		2,5 мм 2	X	15 дни	12 месеца	Kopos Kolin A.S.
723	Устер клеми 4 мм <sup>2</sup>		4 мм 2	X	15 дни	12 месеца	Kopos Kolin A.S.
724	Устер клеми 6 мм <sup>2</sup>		6 мм 2	X	15 дни	12 месеца	Kopos Kolin A.S.
725	Конзола за контакт		X	X	15 дни	12 месеца	Courbi S.A.
726	Разклонителна Кутия за скрита инсталация тип „Чешки“ ф100		X	X	15 дни	12 месеца	Courbi S.A.
727	Дюбели с винтове за тухла 6 мм <sup>2</sup>		6 мм	X	15 дни	12 месеца	Fischerwerke GmbH & Co. KG
728	Дюбели с винтове за тухла 8 мм <sup>2</sup>		8 мм	X	15 дни	12 месеца	Fischerwerke GmbH & Co. KG
729	Дюбели с винтове за тухла 10 мм <sup>2</sup>		10 мм	X	15 дни	12 месеца	Fischerwerke GmbH & Co. KG
730	Полупроводников предпазител 400A Bussman 690V или еквивалент		X	400A /690V	15 дни	12 месеца	Siemens
731	Термично реле за защита от претоварване 0,4-0,63A		X	0,4-0,63A	30 дни	12 месеца	Noark Electric
732	Термично реле за защита от претоварване 0,63-1,0A		X	0,63-1,0A	30 дни	12 месеца	Noark Electric
733	Термично реле за защита от претоварване 1,0-1,6A		X	1,0-1,6A	30 дни	12 месеца	Noark Electric
734	Термично реле за защита от претоварване 1,6-2,5A		X	1,6-2,5A	30 дни	12 месеца	Noark Electric
735	РТБ0 Термична защита 2-4A		X	2-4A	30 дни	12 месеца	Noark Electric
736	РТБ0 Термична защита 6-10A		X	6-10A	30 дни	12 месеца	Noark Electric
737	РТБ0 Термична защита 8-16A		X	8-16A	30 дни	12 месеца	Noark Electric
738	РТБ11 Термична защита 16-25A		X	16-25A	30 дни	12 месеца	Noark Electric
739	РТБ11 Термична защита 20-32A		X	20-32A	30 дни	12 месеца	Noark Electric
740	РТБ11 Термична защита 25-40A		X	25-40A	30 дни	12 месеца	Noark Electric
741	РТБ2 Термична защита 45-63A		X	45-63A	30 дни	12 месеца	Noark Electric
742	РТБ2 Термична защита 50-80A		X	50-80A	30 дни	12 месеца	Noark Electric
743	Дефектотокова защита Разединител 2P, 25A, 30mA		2P	25A, 30mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
744	Дефектотокова защита Разединител 2P, 40A, 30mA		2P	40A, 30mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
745	Дефектотокова защита Разединител 2P, 40A, 300mA		2P	40A, 300mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
746	Дефектотокова защита Разединителя 2P, 63A, 300mA		2P	63A, 300mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
747	Дефектотокова защита Разединител 4P, 25A, 30mA		4P	25A, 30mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
748	Дефектотокова защита Разединител 4P, 25A, 300mA		4P	25A, 300mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1



749	Дефектнотокова защита Разединител 4P, 40A, 30mA	4P		40A, 30mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
750	Дефектнотокова защита Разединител 4P, 40A, 300mA	4P		40A, 300mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
751	Автономна Дефектнотокова защита 2P, 16A, 30mA	2P		16A, 30mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
752	Автономна Дефектнотокова защита 2P, 20A, 30mA	2P		20A, 30mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
753	Автономна Дефектнотокова защита 2P, 25A, 30mA	2P		25A, 30mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
754	Автономна Дефектнотокова защита 2P, 32A, 30mA	2P		32A, 30mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
755	Автономна Дефектнотокова защита 2P, 40A, 30mA	2P		40A, 30mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
756	Автономна Дефектнотокова защита 2P, 16A, 300mA	2P		16A, 300mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
757	Автономна Дефектнотокова защита 2P, 20A, 300mA	2P		20A, 300mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
758	Автономна Дефектнотокова защита 2P, 25A, 300mA	2P		25A, 300mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
759	Автономна Дефектнотокова защита 2P, 32A, 300mA	2P		32A, 300mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
760	Автономна Дефектнотокова защита 2P, 40A, 300mA	2P		40A, 300mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
761	Модул Дефектнотокова защита 2P, 25A, 30mA	2P		25A, 30mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
762	Модул Дефектнотокова защита 2P, 25A, 300mA	2P		25A, 300mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
763	Модул Дефектнотокова защита 2P, 40A, 30mA	2P		40A, 30mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
764	Модул Дефектнотокова защита 2P, 40A, 300mA	2P		40A, 300mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
765	Модул Дефектнотокова защита 2P, 63A, 30mA	2P		63A, 30mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
766	Модул Дефектнотокова защита 2P, 63A, 300mA	2P		63A, 300mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
767	Модул Дефектнотокова защита 4P, 25A, 30mA	4P		25A, 30mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
768	Модул Дефектнотокова защита 4P, 25A, 300mA	4P		25A, 300mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
769	Модул Дефектнотокова защита 4P, 40A, 30mA	4P		40A, 30mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
770	Модул Дефектнотокова защита 4P, 40A, 300mA	4P		40A, 300mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
771	Модул Дефектнотокова защита 4P, 63A, 30mA	4P		63A, 30mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
772	Модул Дефектнотокова защита 4P, 63A, 300mA	4P		63A, 300mA	30 дни	12 месеца	Noark Electric
773	Тинол 1mm – макарот от 1 кг.		X	X	15 дни	12 месеца	Живка Сбиркова ET
774	Калаена композиция 1 кг.		X	X	15 дни	12 месеца	Живка Сбиркова ET
775	CRN65250 Шкаф стени IP55 600/500/250	600/500/250		X	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
776	MM65 Монтажна плоча 600/500	600/500		X	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
777	CRN68300 Шкаф стени IP55 600/800/300	600/800/300		X	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
778	MM86 Монтажна плоча 800/600	800/600		X	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
779	CRN75250 Шкаф стени IP55 700/500/250	700/500/250		X	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
780	MM75 Монтажна плоча 700/500	700/500		X	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
781	CRN108300 Шкаф стени IP55 1000/800/300	1000/800/300		X	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
782	MM108 Монтажна плоча 1000/800	1000/800		X	15 дни	12 месеца	Schneider Electric

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

783	AK2CD25 Капак за канал 25 мм – 2 м	25 мм – 2 м	X	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
784	AK2GD2525 Канал 25/25 – 2 м	25/25 – 2 м	X	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
785	DIN Шина 35 мм L=1м поцинкована	X	X	15 дни	12 месеца	Baldi Srl.
786	AB1VV435U Клема редова 4 кв.мм – сива	4 мм 2	X	15 дни	12 месеца	Wieland Electric GmbH
787	AB1VV635U Клема редова 6 кв.мм – сива	6 мм 2	X	15 дни	12 месеца	Wieland Electric GmbH
788	AB1AB8P35 Ограничител за клеморед – 4 кв.мм	4 мм 2	X	15 дни	12 месеца	Wieland Electric GmbH
789	AB1AB8P35 Ограничител за клеморед – 6 кв.мм	6 мм 2	X	15 дни	12 месеца	Wieland Electric GmbH
790	10388 Гребен изолиран (захранващ) 1P 57P	1P	X	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
791	10392 Гребен изолиран (захранващ) 3P 19P	3P	X	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
792	14965 Нулева шина (14 отв.)	X	X	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
793	MM64 Монтажна плоча за шкаф CRN 600/400	600/400	X	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
794	MM75 Монтажна плоча за шкаф CRN 700/500	700/500	X	15 дни	12 месеца	Schneider Electric
795	Щуцер PG 9	PG 9	X	15 дни	12 месеца	Mutlusan Plastic Electric san. ve. Tic. A.S.
796	Щуцер PG 11	PG 11	X	15 дни	12 месеца	Mutlusan Plastic Electric san. ve. Tic. A.S.
797	Щуцер PG 13,5	PG 13,5	X	15 дни	12 месеца	Mutlusan Plastic Electric san. ve. Tic. A.S.
798	Щуцер PG 16	PG 16	X	15 дни	12 месеца	Mutlusan Plastic Electric san. ve. Tic. A.S.
799	Щуцер PG 21	PG 21	X	15 дни	12 месеца	Mutlusan Plastic Electric san. ve. Tic. A.S.
800	Щуцер PG 29	PG 29	X	15 дни	12 месеца	Mutlusan Plastic Electric san. ve. Tic. A.S.
801	Щуцер M20	M20	X	15 дни	12 месеца	Mete
802	Щуцер M25	M25	X	15 дни	12 месеца	Mete
803	Щуцер M32	M32	X	15 дни	12 месеца	Mete
804	Пластмасови скоби с пирон за бетон ф 10мм	ф 10мм	X	15 дни	24 месеца	Legrand

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Обособена позиция 1, ГРУПА 1

805	Пластмасови скоби с пирон за бетон ф 12мм	ф 12мм	X	15 дни	24 месеца	Legrand
806	Пластмасови скоби с пирон за бетон ф 14мм	ф 14мм	X	15 дни	24 месеца	Legrand
807	Пластмасови скоби с пирон за бетон ф 16мм	ф 16мм	X	15 дни	24 месеца	Legrand
808	Пластмасови скоби с пирон за бетон ф 18мм	ф 18мм	X	15 дни	24 месеца	Legrand
809	Дюбел пирон ND6X40	ND6X40	X	15 дни	24 месеца	Friulider S.p.A.
810	Дюбел пирон ND6X60	ND6X60	X	15 дни	24 месеца	Friulider S.p.A.
811	Дюбел 8мм. с кабелна превръзка	8мм.	X	15 дни	12 месеца	Технил ЕООД
812	Винт 3,5x40	3,5x40	X	15 дни	24 месеца	Металвис М ЕООД
813	Винт 3,5x50	3,5x50	X	15 дни	24 месеца	Металвис М ЕООД
814	Винт 3,5x60	3,5x60	X	15 дни	24 месеца	Металвис М ЕООД
815	Винт 4x40	4x40	X	15 дни	24 месеца	Металвис М ЕООД
816	Винт 4x50	4x50	X	15 дни	24 месеца	Металвис М ЕООД
817	Винт 5x60	5x60	X	15 дни	24 месеца	Металвис М ЕООД
818	Винт самонарезен за метал, шестограмна глава 4.2 - 6.3	4.2 - 6.3	X	15 дни	24 месеца	Vipa
819	Винт самонарезен за метал, цилиндрична глава Pz, 2.2 - 6.3	2.2 - 6.3	X	15 дни	24 месеца	Vipa
820	Гъвкава изолирана медна шица 60x4	60x4	X	15 дни	12 месеца	Валтроник ООД

Дата: 07.01.2020 г.

Подпис и печат:



Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

.....  
Атанас .....  
Изпълнени директор  
Филкас



Обособена позиция № 1, ГРУПА 2: "Доставка на прожектори и индукционни лампи" - "Техническо предложение"

№	Наименование	Предложение ФИЛКАБ АД	Срок на доставка в работни дни	Гаранционен срок в месеци (минимум 12 месеца с изключение на консумативите)	Производител
1	Прожектор, взривозащитен, Ex II 3GD, Ex nA tD A II T3 T 166°C, FTZU 06 ATEX 0058, 250V, 50Hz, 1x400W/HIT, IP65, ta 40°C	Взривозащитен МХЛ прожектор Maxi.NR.400.EX, 400W, корпус технополимер, захранване 230V-50/60Hz, бял метален симетричен рефлектор, разсейвател от термозакалено стъкло 1 бр. полиамиден кабелен щуцер PG13,5 ниво на взривозащита Ex II 3GD Ex nA tDA22 IP65. Цената не включва лампа.	20 дни	12 месеца	Marlani Spa
2	Осветително тяло за външен монтаж, IP65, тип прожектор, за индукционна разрядна лампа 250W, 230V, 50Hz	Индукционно прожектор 250W DAT-SD2D IP65 - прахово боядисан корпус от алуминиева отливка, закален стъклен капак и силиконово уплътнение	30 дни	36 месеца	DAT Китай
3	Блок за управление, електронен баласт, за индукционна разрядна лампа 250W, 230V, 50Hz	Блок за управление, електронен баласт, за индукционна разрядна лампа 250W, 230V, 50Hz	30 дни	36 месеца	DAT Китай
4	Индукционна разрядна лампа 250W, 230V, 50Hz, 5000K	Индукционна разрядна лампа 250W, 230V, 50Hz, 5000K	30 дни	36 месеца	DAT Китай

Дата: 07.01.2020 г.

Подпис и печат:



Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Атанас  
Изпълн  
Филкаб  
директор

Обособена позиция № 1, ГРУПА 3: "Доставка на улични осветителни тела с лампа в комплект"- "Техническо предложение"

№	Вид лампа	Размер фасунга/цокол	Защита IP	Срок на доставка в работни дни	Гаранционен срок в месеци (минимум 12 месеца с изключение на консумативите)	Производител
1	МХЛ 70W/0.98 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
2	МХЛ 150W/1.8 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
3	МХЛ 250W/2.15 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
4	НЛВН 50W/ 0.76 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
5	НЛВН 70W/ 0.98 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
6	НЛВН 100W/1.2 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
7	НЛВН 150W/1.8 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
8	НЛВН 250W/3.0 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
9	ЖЛВН 150W/1.15 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
10	ЖЛВН 250W/2.15 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
<p>Корпус: UV стабилизирани поликарбонат (РС) Разсейвател: стъкло темперирано</p> <p>Оптична система: чист алуминий, бриянтиран и оксидиран; Монтаж: Ф 48-60 мм, регулиране 0-15°</p>						
11	КЛЛ* 18W/ 0.37 A	2 G 11	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
12	КЛЛ 36W/ 0.43 A	2 G 11	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
13	КЛЛ 2X36W/ 0.86 A	2 G 11	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
14	КЛЛ 55W/ 0.26 A	2 G 11	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
15	КЛЛ 2X55W/ 0.55 A	2 G 11	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
<p>Корпус: поликарбонат (РС)</p> <p>Разсейвател: поликарбонат (РС)</p> <p>Рефлектор: алуминий 99,85%</p> <p>ПРА: монтирана в тялото</p> <p>Монтаж: Ф 48-60 мм, регулиране -15° +15°</p> <p>*КЛЛ = Компактна луминисцентна лампа</p>						
16	КЛЛ* 18W/ 0.37 A	2 G 11	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
17	КЛЛ 36W/ 0.43 A	2 G 11	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
18	КЛЛ 2X36W/ 0.86 A	2 G 11	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
19	КЛЛ 55W/ 0.26 A	2 G 11	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

20	КЛЛ 2X55W/ 0.55 A	2 G 11	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
Корпус: полистирол (PS); Разсейвател: метакрилат ПРА: монтирана в тялото; Монтаж: Ф 60 мм *КЛЛ = Компактна луминисцентна лампа						
21	МХЛ 150W/1.8 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
22	НЛВН 50W/ 0.76 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
23	НЛВН 70W/ 0.98 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
24	НЛВН 100W/1.2 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
25	НЛВН 150W/1.8 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
26	ЖЛВН 125W/1.15 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
27	ЖЛВН 160W/1.15 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
Корпус: полиестер подсилен със стъклени влакна Разсейвател: метакрилат Оптична система: алуминий ПРА: монтирана в тялото Монтаж: Ф 60 мм						
28	КЛЛ 2X11W/ 0.37 A	2 G 7	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
29	КЛЛ 2X18W/ 0.43 A	G 24 d-d2	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
30	КЛЛ 1X26W/ 0.86 A	G 24 d-d3	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
31	КЛЛ 2X26W/ 0.26 A	G 24 d-d3	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
Корпус: алуминий; Разсейвател: метакрилат Оптична система: алуминий; ПРА: монтирана в тялото Монтаж: Ф 60 мм; *КЛЛ = Компактна луминисцентна лампа						
32	НЛВН 50W/ 0.76 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
33	НЛВН 70W/ 0.98 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
34	НЛВН 100W/1.2 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
35	НЛВН 150W/1.8 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
36	НЛВН 250W/3.0 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
37	МХЛ 250W/2.1 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД
38	ЖЛВН 250W/2.15 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679



Корпус: полиестер подсилен със стъклени влакна Разсейвател: метакрилат; Оптична система: алуминий ПРА: монтирана в тялото; Монтаж: Ф 60 мм							Х	Х	Х
39	ЖЛВН 250W/2.15 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
40	ЖЛВН 400W/3.25 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
41	НЛВН 150W/1.8 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
42	НЛВН 250W/3.0 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
43	НЛВН 400W/4.6 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
44	МХЛ 250W/2.15 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
45	МХЛ 400W/3.25 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
Корпус: полиестер подсилен със стъклени влакна Разсейвател: метакрилат; Оптична система: алуминий ПРА: монтирана в тялото; Монтаж: Ф 60 мм							Х	Х	Х
46	НЛВН 50W/ 0.76 А	Е 27	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
47	НЛВН 70W/ 0.98 А	Е 27	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
48	НЛВН 100W/1.2 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
49	НЛВН 150W/1.8 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
50	МХЛ 70W/0.98 А	Е 27	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
51	МХЛ 150W/1.8 А	Е 27	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
Корпус: полиестер термопластичен Разсейвател: стъкло темперирано Оптична система: чист алуминий 99.85% ПРА: монтирана на шаси Монтаж: Ф 48-60мм, регулиране 0-15 градуса							Х	Х	Х
52	ЖЛВН 250W/2.15 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
53	ЖЛВН 400W/3.25 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
54	НЛВН 250W/3.0 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
55	НЛВН 400W/4.6 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
56	МХЛ 250W/2.15 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
57	МХЛ 400W/3.25 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филкаб АД			

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

<p>Корпус: алуминиева отливка Разсейвател: стъкло temperирано Оптична система: чист алуминий 99,85% ПРА: монтирана на шаси Монтаж: Ф 60 мм</p>							X	X	X
Промислен осветител с лампа							X	X	X
	Вид и брой лампи	Цокъл	Запалване	Защита IP			X	X	X
58	МХЛ 150W/1.8 А	Е 27	ПЗУ	IP 65	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
59	МХЛ 250W/2.15 А	Е 40	ПЗУ	IP 65	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
60	НЛВН 50W/ 0.76 А	Е 27	ПЗУ	IP 65	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
61	НЛВН 70W/ 0.98 А	Е 27	ПЗУ	IP 65	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
62	НЛВН 100W/1.2 А	Е 40	ПЗУ	IP 65	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
63	НЛВН 150W/1.8 А	Е 40	ПЗУ	IP 65	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
64	НЛВН 250W/3.0 А	Е 40	ПЗУ	IP 65	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
65	НЛВН 400W/4.6 А	Е 40	ПЗУ	IP 65	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
66	ЖЛВН 125W/1.15 А	Е 27	ПЗУ	IP 65	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
67	ЖЛВН 250W/2.15 А	Е 40	ПЗУ	IP 65	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
68	ЖЛВН 400W/3.25 А	Е 40	ПЗУ	IP 65	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
Корпус:Алуминий лят Разсейвател:Термозакалено стъкло Рефлектор:Алуминий; ПРА:монтирана на шаси							X	X	X
	Вид и брой лампи	Цокъл	Запалване	Защита IP			X	X	X
69	МХЛ 150W/1.8 А	Е 27	ПЗУ	IP 20	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
70	МХЛ 250W/2.15 А	Е 40	ПЗУ	IP 20	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
71	НЛВН 50W/ 0.76 А	Е 27	ПЗУ	IP 20	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
72	НЛВН 70W/ 0.98 А	Е 27	ПЗУ	IP 20	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
73	НЛВН 100W/1.2 А	Е 40	ПЗУ	IP 20	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
74	НЛВН 150W/1.8 А	Е 40	ПЗУ	IP 20	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
75	НЛВН 250W/3.0 А	Е 40	ПЗУ	IP 20	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
76	НЛВН 400W/4.6 А	Е 40	ПЗУ	IP 20	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
77	ЖЛВН 125W/1.15 А	Е 27	ПЗУ	IP 20	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
78	ЖЛВН 250W/2.15 А	Е 40	ПЗУ	IP 20	30 дни	12 месеца			Филкаб АД
79	ЖЛВН 400W/3.25 А	Е 40	ПЗУ	IP 20	30 дни	12 месеца			Филкаб АД

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

Корпус:полиестер Разсеивател:термозакалено стъкло Рефлектор:алуминий; ПРА:мантирана на шаши ПЗУ: пусково запалително у-во										X	X	X
Прожектор с лампа										X	X	X
X	Вид лампа	Размер фасунга	Защита IP				X	X	X			
80	МХЛ 70W/0.98 A	E 27	65				30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
81	МХЛ 70W/0.98 A	Rx7s	65				30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
82	МХЛ 150W/1.80 A	Rx7s	65				30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
83	МХЛ 150W с IR датчик за движение	Rx7s	44				30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
84	МХЛ 250W/2.15 A	E 40	65				30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
85	МХЛ 400W/3.25 A	E 40	65				30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
86	НЛВН 70W/0.98 A	E 27	65				30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
87	НЛВН 150W/1.8 A	E 40	65				30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
88	НЛВН 250W/3.0 A	E 40	65				30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
89	НЛВН 400W/4.6 A	E 40	65				30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
90	ЖЛВН 250W/2.15 A	E 40	65				30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
91	ЖЛВН 400W/3.25 A	E 40	65				30 дни	12 месеца	Филкаб АД			
Корпус: алуминий лят Разсейвател: стъкло темперирано Оптична система: алуминий 99,85%. ПРА: мантирана на шаши или в корпуса.										X	X	X
ЛОТ с лампа										X	X	X
X	Вид и брой лампи	Запалване	Защита IP	Монтаж			X	X	X			
98	T8 4x18W	ЕПРА	20	вграден			30 дни	12 месеца	Марели ЕООД			
99	T8 2x18W	ЕПРА	20	вграден			30 дни	12 месеца	Марели ЕООД			
100	T8 2x36W	ЕПРА	20	вграден			30 дни	12 месеца	Марели ЕООД			
101	T8 4x18W	ЕПРА	20	открит			30 дни	12 месеца	Марели ЕООД			
102	T8 2x18W	ЕПРА	20	открит			30 дни	12 месеца	Марели ЕООД			
103	T8 2x36W	ЕПРА	20	открит			30 дни	12 месеца	Марели ЕООД			
Корпус: ламарина. Разсейвател: анодиран алуминий 99,9 %. ПРА: мантирана в тялото.										X	X	X
106	T8 2x18W	ЕПРА	44	открит			30 дни	12 месеца	Марели ЕООД			
107	T8 2x36W	ЕПРА	44	открит			30 дни	12 месеца	Марели ЕООД			

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679



Корпус: метал. Рефлектор: метален бял; Разсейвател: ABS. ПРА: монтирана в тялото.							X	X	X
115	T8 1x18W	ЕПРА	65	открит			30 дни	12 месеца	Филкаб АД
116	T8 2x18W	ЕПРА	65	открит			30 дни	12 месеца	Филкаб АД
117	T8 1x36W	ЕПРА	65	открит			30 дни	12 месеца	Филкаб АД
118	T8 2x36W	ЕПРА	65	открит			30 дни	12 месеца	Филкаб АД
119	T8 3x36W	ЕПРА	65	открит			30 дни	12 месеца	Филкаб АД
120	T8 1x58W	ЕПРА	65	открит			30 дни	12 месеца	Филкаб АД
121	T8 2x58W	ЕПРА	65	открит			30 дни	12 месеца	Филкаб АД
Корпус: UV стабилизирани поликарбонат (РС) Рефлектор: метален бял. Разсейвател: UV стабилизирани поликарбонат (РС)							X	X	X
122	T5 2x14W	ЕПРА	21	вграден			30 дни	12 месеца	Марели ЕООД
123	T5 4x14W	ЕПРА	21	вграден			30 дни	12 месеца	Марели ЕООД
124	T5 2x28W	ЕПРА	21	вграден			30 дни	12 месеца	Марели ЕООД
125	T5 2x14W	ЕПРА	21	открит			30 дни	12 месеца	Марели ЕООД
126	T5 4x14W	ЕПРА	21	открит			30 дни	12 месеца	Марели ЕООД
127	T5 2x28W	ЕПРА	22	открит			30 дни	12 месеца	Марели ЕООД
Корпус: ламарина бяла Разсейвател: анодирани алуминий 99,9% ПРА: монтирана в тялото							X	X	X
128	T8 2x36W	ЕПРА	65	открит			30 дни	12 месеца	Vyrtuch
129	T8 2x58W	ЕПРА	65	открит			30 дни	12 месеца	Vyrtuch
Корпус: UV стабилизирани поликарбонат (РС) Рефлектор: метал; Разсейвател: UV стабилизирани поликарбонат (РС) Ек изпълнение, II 3GD Ex nA tD II T4 T87°C; prEN50021/95 (IEC79-15), CSN EN 60598-1/1998, IIGD							X	X	X
130	T8 2x58W	ЕПРА	66	открит			30 дни	12 месеца	Vyrtuch Inc.
Корпус: неръждаема или поцинкована прахово боядисана стомана, устойчива на корозия; Разсейвател: закалено стъкло; Рефлектор: огледален; Монтаж: стени, таван и на пендели; Ек изпълнение, подходящ за използване в зони 02 и 22, работна температура от -20°C до +40°C							X	X	X
131 - 1	LED 2x11W	LED модул	IP66-IP09	открит, 60 000h, 4.0K-6.5K			30 дни	12 месеца	Vyrtuch Inc.
131 - 2	LED 2x11W	LED модул	IP66-IP09	открит, 90 000h, 4.0K-6.5K			30 дни	12 месеца	Vyrtuch Inc.
131 - 3	LED T8 1x36W	LED модул	IP66-IP09	открит, 60 000h, 4.0K-6.5K			30 дни	12 месеца	Vyrtuch Inc.

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

131 - 4	LED T8 2x36W	LED модул	IP66-IK09	открит, 60 000h, 4.0K-6.5K	30 дни	12 месеца	Vyrtuch Inc.
131 - 5	LED T8 1x58W	LED модул	IP66-IK09	открит, 60 000h, 4.0K-6.5K	30 дни	12 месеца	Vyrtuch Inc.
131 - 6	LED T8 2x58W	LED модул	IP66-IK09	открит, 60 000h, 4.0K-6.5K	30 дни	12 месеца	Vyrtuch Inc.
Корпус: UV стабилизиран поликарбонат (PC), Рефлектор: метал; Разсейвател: UV стабилизиран поликарбонат (PC); Ех изпълнение, подходящ за използване в зони 02 и 22, Un 230Vac ± 10% 50/60Hz, IP66, стандарти EN 60598-1, EN 60598-2-1, EN 60598-2-22 (основни изисквания), UNI9554:1989, DIN 18032-3:1997-04, EN 62471 (Фотобиологична безопасност на лампи и системи от лампи), cos φ ≥ 0.96, работна температура -20°C +40°C							
Парков осветител с лампа							
X	Вид лампа	Размер фасунга/цокол	Защита IP				
132	МХЛ 70W/0.98 A	G12	65				
133	МХЛ 150W/1.8 A	G12	65				
134	МХЛ 70W/0.98 A	E 27	65				
135	МХЛ 150W/1.8 A	E 27	65				
136	НЛВН 50W/ 0.76 A	E 27	65				
137	НЛВН 70W/ 0.98 A	E 27	65				
138	ЖЛВН 125W/1.15 A	E 27	65				
139	КЛЛ 11/0.31A, 2бр. Лампи	2G7	65				
140	КЛЛ 11/0.47A, 3бр. Лампи	2G7	65				
141	КЛЛ 18/0.74, 2бр. Лампи	G24d-d2	65				
142	КЛЛ 26/0.65, 2бр. Лампи	G24d-d3	65				
Корпус: бяла или прозрачна сфера от поликарбонат (PC) Разсейвател: поликарбонат (PC) ПРА: монтирана в тялото Монтаж: Ф.60 мм							
Влагозащитен осветител с лампа							
X	Вид лампа	Размер фасунга/цокол	Защита IP	ПРА			

Информацията е съгласно чл.5 и чл. 17 Регламент (ЕС) 2016/679

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

143	ЛНЖ 60W/220V	E27	44	п/а	30 дни	12 месеца	Lena Lighting A.S.
144	ЛНЖ 100W/220V	E27	44	п/а	30 дни	12 месеца	Lena Lighting A.S.
145	Осветително тяло с сграден сензор за движение	E27	20	п/а	30 дни	12 месеца	Vivalux
Корпус: Полипропилен с форма на овал (бъбрек), с фасунга от порцелан с ИК 07 Клас II Разсейвател: стъклен предпазван от метална/пластмасова решетка							X
146	ЛНЖ 100W/220V	E27	44	п/а	30 дни	12 месеца	Lena Lighting A.S.
147	КЛЛ 14W/220V	E27	44	п/а	30 дни	12 месеца	Lena Lighting A.S.
Корпус: Полипропилен с форма на кръг, с фасунга от порцелан с ИК 07 Клас II Разсейвател: стъклен							X
148	КЛЛ 2x9W/220V	E27/14	55	п/а	30 дни	12 месеца	Lena Lighting A.S.
Корпус: От полипропилен Разсейвател: стъклен							X
149	ЛЛ 1x18W/220V	T8	66	КПРА	30 дни	12 месеца	Денима Про ООД
150	ЛЛ 1x18W/220V	T8	66	ЕПРА	30 дни	12 месеца	Денима Про ООД
151	ЛЛ 2x18W/220V	T8	66	КПРА	30 дни	12 месеца	Денима Про ООД
152	ЛЛ 2x18W/220V	T8	66	ЕПРА	30 дни	12 месеца	Денима Про ООД
Корпус и разсейвател: Поликарбонат (неподдържащ горене и удароустойчив); Рефлектор: изработен от бяла, прахово-боядисана ламарина; ЕПРА - електронна ПРА							X
LED осветители							X
X	Описание, Un 220V	Тяло, материал					X
153	ПРОЖЕКТОР LED 10W С.БЯЛ	прожектор от алуминий					V-tac
154	ПРОЖЕКТОР LED 10W Т.БЯЛ	прожектор от алуминий					V-tac
155	ПРОЖЕКТОР LED 20W С.БЯЛ	прожектор от алуминий					V-tac
156	ПРОЖЕКТОР LED 20W Т.БЯЛ	прожектор от алуминий					V-tac

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679



157	ПРОЖЕКТОР LED 30W С.БЯЛ	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	V-tac
158	ПРОЖЕКТОР LED 30W Т.БЯЛ	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	V-tac
159	ПРОЖЕКТОР LED 50W С.БЯЛ	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	V-tac
160	ПРОЖЕКТОР LED 50W Т.БЯЛ	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	V-tac
161	ПРОЖЕКТОР LED С ЛУПА 20W С.БЯЛ	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	2R
162	ПРОЖЕКТОР LED С ЛУПА 30W С.БЯЛ	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	2R
163	ПРОЖЕКТОР LED С ЛУПА 50W С.БЯЛ	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	2R
164	ПРОЖЕКТОР LED - НАСОЧЕНА СВЕТЛИНА 20W С.БЯЛ	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	V-tac
165	ПРОЖЕКТОР LED - НАСОЧЕНА СВЕТЛИНА 20W Т.БЯЛ	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	V-tac
166	ПРОЖЕКТОР LED - НАСОЧЕНА СВЕТЛИНА 30W С.БЯЛ	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	V-tac
167	ПРОЖЕКТОР LED - НАСОЧЕНА СВЕТЛИНА 30W Т.БЯЛ	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	V-tac
168	ПРОЖЕКТОР LED - НАСОЧЕНА СВЕТЛИНА 48W С.БЯЛ	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	V-tac
169	ПРОЖЕКТОР LED - НАСОЧЕНА СВЕТЛИНА 48W Т.БЯЛ	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	V-tac
170	ПРОЖЕКТОР LED 70W	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	V-tac
171	ПРОЖЕКТОР LED 80W	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	V-tac
172	ПРОЖЕКТОР LED 100W	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	V-tac

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

173	ПРОЖЕКТОР LED 140W	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	V-tac
174	ПРОЖЕКТОР LED + СЕНЗОР ЗА ДВИЖЕНИЕ 10W 220V	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	V-tac
175	ПРОЖЕКТОР LED + СЕНЗОР ЗА ДВИЖЕНИЕ 20W 220V	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	V-tac
176	ПРОЖЕКТОР LED + СЕНЗОР ЗА ДВИЖЕНИЕ 30W 220V	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	V-tac
177	ПРОЖЕКТОР LED + СЕНЗОР ЗА ДВИЖЕНИЕ 50W 220V	прожектор от алуминий	30 дни	12 месеца	V-tac
178	LED прожектор 50W	230VAC, Цв. Температура - 3000, 4000K; Външен монтаж - IP65, Корпус - черен	30 дни	12 месеца	Philips
179	LED прожектор 100W	230VAC, Цв. Температура - 4000K, 6500; Външен монтаж - IP65, Корпус - черен	30 дни	12 месеца	Philips
180	LED прожектор 150W	230VAC, Цв. Температура - 4000K, 6500K; Външен монтаж - IP65, Корпус -	30 дни	12 месеца	Philips
181	LED прожектор 200W	230VAC, Цв. Температура - 4000K, 6500K; Външен монтаж - IP65, Корпус -	30 дни	12 месеца	Philips
182	LED прожектор 300W	230VAC, Цв. Температура - 4000K, 6500K; Външен монтаж - IP65, Корпус -	30 дни	12 месеца	V-tac
183	LED прожектор 400W	230VAC, Цв. Температура - 4000K, 6500K; Външен монтаж - IP65, Корпус -	30 дни	12 месеца	V-tac
184	LED Прожектор 50W със стойка и щепсел	Алуминиево тяло, SMD технология, Експлоатационен срок > 30000h, Un - 220- 240V AC; Hz - 50, PF 0.9; Светлинен поток 4250Lm; Цветна температура 4000 - 2400K	30 дни	12 месеца	V-tac
185	LED Линейно Тяло 50W	SMD технология, Пластмаса, Експлоатационен срок > 30000h, 150cm, 4000 -	30 дни	12 месеца	V-tac
186	LED Линейно Тяло 40W	SMD технология, Пластмаса, Експлоатационен срок > 30000h, 120cm, 4000 -	30 дни	12 месеца	V-tac
187	LED Линейно Тяло 20W	SMD технология, Пластмаса, Експлоатационен срок > 30000h, 60cm, 4000 -	30 дни	12 месеца	V-tac
188	LED Панел 45W 600 x 600 мм	Вграден монтаж, SMD технология, Un 220-240V, 50Hz, 300000h, PF> 0.9, 4000 - 6400K, Време за включване на 100% - 0.001s, IP 20, пълнен комплект, Клас A+,	30 дни	12 месеца	V-tac
189	LED Панел 36W 600 x 600 мм	Вграден монтаж, SMD технология, Un 220-240V, 50Hz, 300000h, PF> 0.9, 4000 - 6400K, пълнен комплект, Клас A+, Сертификати CE, EMC, ROHS, 5г. Гаранция	45 дни	12 месеца	Unikoms
190	LED Панел 45W 600 x 600 мм	Открит монтаж, SMD технология, Un 220-240V, 50Hz, 300000h, PF> 0.9, 4000 - 6400K, Време за включване на 100% - 0.001s, IP 20, пълнен комплект, Клас A+,	45 дни	12 месеца	V-tac
191	LED Панел 36W 600 x 600 мм	Открит монтаж, SMD технология, Un 220-240V, 50Hz, 300000h, PF> 0.9, 4000 - 6400K, пълнен комплект, Клас A+, Сертификати CE, EMC, ROHS	30 дни	12 месеца	Unikoms
192	УЛИЧЕН ОСВЕТИТЕЛ LED 1X20W 220V	алуминий	30 дни	12 месеца	Филкаб

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

193	УЛИЧНА ЛАМПА LED 40W 220V	алуминий	30 дни	12 месеца	Unikoms
194	УЛИЧНА ЛАМПА LED 60W 220V	алуминий	30 дни	12 месеца	Филкаб
195	УЛИЧНА ЛАМПА LED 80W 220V	алуминий	30 дни	12 месеца	Unikoms
196	УЛИЧНА ЛАМПА LED 42x1W 220V	алуминий	30 дни	12 месеца	Lena Lighting
197	УЛИЧНА ЛАМПА LED 56x1W 220V	алуминий	30 дни	12 месеца	Lena Lighting
198	УЛИЧНА ЛАМПА LED 70x1W 220V	алуминий	30 дни	12 месеца	Lena Lighting
199	УЛИЧНА ЛАМПА LED 98x1W 220V	алуминий	45 дни	12 месеца	Philips
<b>Лампи</b>					
<b>КЛЛ 2U (E27)(CFL)</b>					
X	тип	форма	Мощност	Цветна температура	Светлинен поток
200	КЛЛ	2U	7W	4000K	350lm
201	КЛЛ	2U	9W	4000K	450lm
202	КЛЛ	2U	11W	4000K	600lm
203	КЛЛ	2U	13W	2700K	730lm
204	КЛЛ	2U	13W	4000K	730lm
205	КЛЛ	2U	15W	2700K	870lm
206	КЛЛ	2U	15W	4000K	870lm
207	КЛЛ	2U	18W	2700K	1050lm
208	КЛЛ	2U	18W	4000K	1050lm
209	КЛЛ	2U	20W	2700K	1200lm
210	КЛЛ	2U	26W	2700K	1500lm
<b>КЛЛ 3Umini (E27)</b>					
			X	X	X

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679



Х	тип	форма	Мощност	Цветна температура	Светлинен поток	Х	Х	Х
211	КЛЛ	3Umini	9W	2700K	450lm	30 дни	12 месеца	Philips
212	КЛЛ	3Umini	11W	2700K	600lm	30 дни	12 месеца	Philips
213	КЛЛ	3Umini	13W	2700K	730lm	30 дни	12 месеца	Philips
КЛЛ - Энергоспестяваща лампа тип крушка								
Х	тип	форма	Мощност (W)	Цвет (К)	размери	Х	Х	Х
214	КЛЛ	крушка	9	2700	36/70/36	30 дни	12 месеца	Philips
215	КЛЛ	крушка	9	6400	36/70/36	30 дни	12 месеца	Philips
216	КЛЛ	крушка	11	2700	55/70/55	30 дни	12 месеца	Philips
217	КЛЛ	крушка	11	6400	55/70/55	30 дни	12 месеца	Philips
218	КЛЛ	крушка	12	2700	36/70/36	30 дни	12 месеца	Philips
219	КЛЛ	крушка	12	6400	36/70/36	30 дни	12 месеца	Philips
КЛЛ - Энергоспестяваща лампа тип свещ								
Х	тип	форма	Мощност (W)	Цвет (К)	размери	Х	Х	Х
220	КЛЛ	свещ	9	2700	40/55/34	30 дни	12 месеца	General Electric
221	КЛЛ	свещ	9	6400	40/55/34	30 дни	12 месеца	General Electric
КЛЛ - Энергоспестяваща лампа тип глобус								
Х	тип	форма	Мощност (W)	Цвет (К)	размери	Х	Х	Х
222	КЛЛ	глобус	22	2700	65/90/100	30 дни	12 месеца	Philips
223	КЛЛ	глобус	22	6400	65/90/100	30 дни	12 месеца	Philips
224	КЛЛ	глобус	24	2700	65/90/100	30 дни	12 месеца	Philips
225	КЛЛ	глобус	24	6400	65/90/100	30 дни	12 месеца	Philips
КЛЛ - Энергоспестяваща лампа тип свещ								
Х	тип	форма	Мощност (W)	Цвет (К)	размери	Х	Х	Х
226	КЛЛ	свещ	5	2700	55/65/42	30 дни	12 месеца	General Electric
227	КЛЛ	свещ	5	6400	55/65/42	30 дни	12 месеца	General Electric
228	КЛЛ	свещ	7	2700	55/65/42	30 дни	12 месеца	General Electric
229	КЛЛ	свещ	7	6400	55/65/42	30 дни	12 месеца	General Electric

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

230	КЛЛ	свещ	9	2700	55/65/42	30 дни	12 месеца	General Electric
231	КЛЛ	свещ	9	6400	55/65/42	30 дни	12 месеца	General Electric
X	PLL							
X	тип	X	Мощност	Цветна температура	Светлинен поток	X	X	X
232	КЛЛ	PLL	18W	4000K	1150lm	30 дни	12 месеца	Philips
233	КЛЛ	PLL	24W	4000K	1650lm	30 дни	12 месеца	Philips
234	КЛЛ	PLL	36W	4000K	2600lm	30 дни	12 месеца	General Electric
235	КЛЛ	PLL	55W	4000K	4600lm	30 дни	12 месеца	General Electric
X	PLS							
X	тип	X	Мощност	Цветна температура	Светлинен поток	X	X	X
236	КЛЛ	PLS	9W	2700K	560lm	30 дни	12 месеца	Philips
237	КЛЛ	PLS	9W	4000K	560lm	30 дни	12 месеца	Philips
238	КЛЛ	PLS	11W	2700K	850lm	30 дни	12 месеца	Philips
X	PLC (2PIN), PLC (4PIN)							
X	тип	X	Мощност	Цветна температура	Светлинен поток	X	X	X
239	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	13W	2700K	860lm	30 дни	12 месеца	Philips
240	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	13W	4000K	860lm	30 дни	12 месеца	Philips
241	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	13W	6400K	860lm	30 дни	12 месеца	Philips
242	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	18W	2700K	1100lm	30 дни	12 месеца	Philips
243	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	18W	4000K	1100lm	30 дни	12 месеца	Philips
244	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	18W	6400K	1100lm	30 дни	12 месеца	Philips
245	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	26W	2700K	1650lm	30 дни	12 месеца	Philips

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679

246	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	26W	4000K	1650lm	30 дни	12 месеца	Philips
247	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	26W	6400K	1650lm	30 дни	12 месеца	Philips
248	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	13W	2700K	860lm	30 дни	12 месеца	Philips
249	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	13W	4000K	860lm	30 дни	12 месеца	Philips
250	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	13W	6400K	860lm	30 дни	12 месеца	Philips
251	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	18W	2700K	1100lm	30 дни	12 месеца	Philips
252	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	18W	4000K	1100lm	30 дни	12 месеца	Philips
253	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	18W	6400K	1100lm	30 дни	12 месеца	Philips
254	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	26W	2700K	1650lm	30 дни	12 месеца	Philips
255	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	26W	4000K	1650lm	30 дни	12 месеца	Philips
256	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	26W	6400K	1650lm	30 дни	12 месеца	Philips
Х		Луминесцентна пура Т8 (FL)				Х	Х	Х
Х	тип	Х	Мощност	Цветна температура	Светлинен поток	Х	Х	Х
257	ЛЛ	T8	18W	2700K	1200lm	30 дни	12 месеца	General Electric
258	ЛЛ	T8	18W	4000K	1200lm	30 дни	12 месеца	General Electric
259	ЛЛ	T8	18W	6400K	1200lm	30 дни	12 месеца	General Electric
260	ЛЛ	T8	36W	2700K	2850lm	30 дни	12 месеца	General Electric
261	ЛЛ	T8	36W	4000K	2850lm	30 дни	12 месеца	General Electric
262	ЛЛ	T8	36W	6400K	2850lm	30 дни	12 месеца	General Electric

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679



263	ЛЛ	T8	58W	2700K	4600lm	30 дни	12 месеца	General Electric
264	ЛЛ	T8	58W	4000K	4600lm	30 дни	12 месеца	General Electric
265	ЛЛ	T8	58W	6400K	4600lm	30 дни	12 месеца	General Electric
X	Луминисцентна пюра T5							X
X	тип	X	Мощност	Цветна температура	Светлинен поток	X	X	X
266	ЛЛ	T5	8W	2700K	350lm	30 дни	12 месеца	Philips
267	ЛЛ	T5	8W	4000K	350lm	30 дни	12 месеца	Philips
268	ЛЛ	T5	8W	6400K	350lm	30 дни	12 месеца	Philips
269	ЛЛ	T5	13W	2700K	740lm	30 дни	12 месеца	Philips
270	ЛЛ	T5	13W	4000K	740lm	30 дни	12 месеца	Philips
271	ЛЛ	T5	13W	6400K	740lm	30 дни	12 месеца	Philips
272	ЛЛ	T5	14W	2700K	1150lm	30 дни	12 месеца	General Electric
273	ЛЛ	T5	14W	4000K	1150lm	30 дни	12 месеца	General Electric
274	ЛЛ	T5	14W	6400K	1150lm	30 дни	12 месеца	General Electric
275	ЛЛ	T5	21W	2700K	1800lm	30 дни	12 месеца	Philips
276	ЛЛ	T5	21W	4000K	1800lm	30 дни	12 месеца	Philips
277	ЛЛ	T5	21W	6400K	1800lm	30 дни	12 месеца	Philips
X	Халогенни лампи G4/G5 (HID)							X
X	тип	X	Мощност	V	Цветна температура	X	X	X
278	ХЛ	G4/G5	10W	AC12V	3000K	30 дни	12 месеца	Philips
279	ХЛ	G4/G6	20W	AC12V	3000K	30 дни	12 месеца	General Electric
280	ХЛ	G4/G7	35W	AC12V	3000K	30 дни	12 месеца	Philips
281	ХЛ	G4/G8	20W	AC12V	3000K	30 дни	12 месеца	General Electric
282	ХЛ	G4/G9	35W	AC12V	3000K	30 дни	12 месеца	General Electric
283	ХЛ	G4/G10	50W	AC12V	3000K	30 дни	12 месеца	General Electric
X	Халогенни лампи G9							X
X	тип	X	Мощност	V	Цветна температура	X	X	X
284	ХЛ	G9	25W	220V/50Hz	2800K	30 дни	12 месеца	Philips

Информацията е заличена  
съгласно чл.5 и чл.6 от  
Регламент (ЕС) 2016/679