

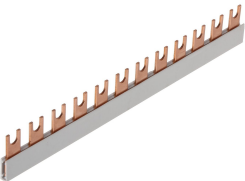
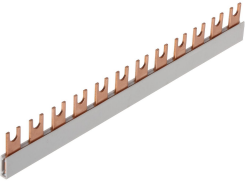
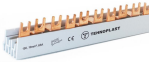

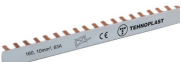
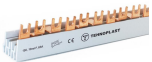









Идент	Назив
107020	ИЗОЛИРАНА СОБИРНИЦА ЗА ЗЕМЈА, М6/12 ОТ. ЗЕЛЕНА ТЕХНОПЛАСТ НОМИНАЛНА СТРУЈА-63 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-500 V AC; БРОЈ НА ПОЛОВИ-1Р; ДИМЕНЗИЈА-6x9x116.5mm; МАТЕРИЈАЛ-МЕСИНГ; ПРИКЛУЧОЦИ-БАКАРНИ ЖИЦИ; БРОЈ НА ОТВОРИ-12; ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1,5-16)mm ² .
	
107021	ИЗОЛИРАНА СОБИРНИЦА ЗА НУЛА, М6/12 ОТ. ПЛАВА ТЕХНОПЛАСТ НОМИНАЛНА СТРУЈА-63 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-500 V AC; БРОЈ НА ПОЛОВИ-1Р; ДИМЕНЗИЈА-6x9x116.5mm; МАТЕРИЈАЛ-МЕСИНГ; ПРИКЛУЧОЦИ-БАКАРНИ ЖИЦИ; БРОЈ НА ОТВОРИ-12; ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1,5-16)mm ² .
	
107100	ИЗОЛИРАНА СОБИРНИЦА 1Р, 63А,10mm²,L=1000mm, 160 ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВИЛУШКА; НОМИНАЛНА СТРУЈА-63А; НАПРЕЧЕН ПРЕСЕК-10mm ² БАКАР; БРОЈ НА ПОЛОВИ-1; ДОЛЖИНА-1М(56 ЗАПЦИ)
	
107101	ИЗОЛИРАНА СОБИРНИЦА 1Р, 80А,16mm², L=1000mm, 161 ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВИЛУШКА; НОМИНАЛНА СТРУЈА-80А; НАПРЕЧЕН ПРЕСЕК-16mm ² БАКАР; БРОЈ НА ПОЛОВИ-1; ДОЛЖИНА-1М(56 ЗАПЦИ).
	
107103	ИЗОЛИРАНА СОБИРНИЦА ЗР, 80А,16mm², L=1000mm, 151 ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВИЛУШКА; НОМИНАЛНА СТРУЈА-80А; НАПРЕЧЕН ПРЕСЕК-16mm ² БАКАР; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3; ДОЛЖИНА-1М(19Х3 ЗАПЦИ).
	
107104	ИЗОЛИРАНА СОБИРНИЦА ЗР, 63А,10mm², L=1000mm, 150 ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВИЛУШКА; НОМИНАЛНА СТРУЈА-63А; НАПРЕЧЕН ПРЕСЕК-10mm ² БАКАР; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3; ДОЛЖИНА-1М(19Х3 ЗАПЦИ).
	
107105	ИЗОЛИРАНА СОБИРНИЦА 1Р, 63А, 10mm²,L=1000mm,ИГЛА ,130 ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ИГЛА; НОМИНАЛНА СТРУЈА-63А; НАПРЕЧЕН ПРЕСЕК-10mm ² БАКАР; БРОЈ НА ПОЛОВИ-1; ДОЛЖИНА-1М(56 ЗАПЦИ).
	

Идент	Назив
1071050	ИЗОЛИРАНА СОБИРНИЦА ЗР,63А, 10mm²,L=1000mm,ИГЛА,140 ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ИГЛА; НОМИНАЛНА СТРУЈА-63А; НАПРЕЧЕН ПРЕСЕК-10mm ² БАКАР; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3; ДОЛЖИНА-1М(19Х3 ЗАПЦИ).
	
107106	ИЗОЛИРАНА СОБИРНИЦА ЗР,80А,16mm²,L=1000mm,ИГЛА, 141 ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ИГЛА; НОМИНАЛНА СТРУЈА-80А; НАПРЕЧЕН ПРЕСЕК-16mm ² БАКАР; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3; ДОЛЖИНА-1М(19Х3 ЗАПЦИ).
	
107112	ИЗОЛИРАНА СОБИРНИЦА 1Р, 63А, 10mm², L=210mm,160S ТЕХНОПЛАСТ ТИП-БИЛУШКА; НОМИНАЛНА СТРУЈА-63А; НАПРЕЧЕН ПРЕСЕК-10mm ² БАКАР; БРОЈ НА ПОЛОВИ-1; ДОЛЖИНА-210mm(12 ЗАПЦИ).
	
107113	ИЗОЛИРАНА СОБИРНИЦА ЗР, 63А, 10mm², L=210mm ,140 ТЕХНОПЛАСТ ТИП-БИЛУШКА; НОМИНАЛНА СТРУЈА-63А; НАПРЕЧЕН ПРЕСЕК-10mm ² БАКАР; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3; ДОЛЖИНА-210mm(4Х3 ЗАПЦИ).
	
370766	УВОДНИК ГУМЕН М16 TSS HF IP67 МАТЕРИЈАЛ-ТЕРМОПЛАСТИКА, HF; НИВО НА ЗАШТИТА-IP 67; БОЈА-СИВА,RAL 7035; НАДВОРЕШЕН ДИЈАМЕТАР - 23,5mm; ВНАТРЕШЕН ДИЈАМЕТАР - 16,5mm; ДИЈАМЕТАР ЗА КАБЕЛ-5-10mm.
	
370767	УВОДНИК ГУМЕН М20 TSS HF IP67 МАТЕРИЈАЛ-ТЕРМОПЛАСТИКА, HF; НИВО НА ЗАШТИТА-IP 67; БОЈА-СИВА,RAL 7035; НАДВОРЕШЕН ДИЈАМЕТАР - 27,5mm; ВНАТРЕШЕН ДИЈАМЕТАР - 20,5mm; ДИЈАМЕТАР ЗА КАБЕЛ-6-13mm.
	
370768	УВОДНИК ГУМЕН М25 TSS HF IP67 МАТЕРИЈАЛ-ТЕРМОПЛАСТИКА, HF; НИВО НА ЗАШТИТА-IP 67; БОЈА-СИВА,RAL 7035; НАДВОРЕШЕН ДИЈАМЕТАР - 32,5mm; ВНАТРЕШЕН ДИЈАМЕТАР - 25,5mm; ДИЈАМЕТАР ЗА КАБЕЛ-8-17mm.
	
380200	СТАН.ТАБЛА 1x8 В/3 У8С ПРОС. КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-1 РЕД, 8 МОДУЛИ(232X211X99 VxSxD); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
	

Идент	Назив
380201	СТАН.ТАБЛА 1x12 В/3 U12С ПРОС. КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-1 РЕД, 12 МОДУЛИ(232X283X106 VxSxD); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
	
380202	СТАН.ТАБЛА 1x18 В/3 U18С ПРОС. КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-1 РЕД, 18 МОДУЛИ(232X392X106 VxSxD); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
	
380203	СТАН.ТАБЛА 2x12 В/3 U24С ПРОС. КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-2 РЕДА, 24 МОДУЛИ(357X283X106 VxSxD); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
	
380204	СТАН.ТАБЛА 2x18 В/3 U 2X18 С ПРОС. КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-2 РЕДА, 36 МОДУЛИ(375X392X106 VxSxD); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
	
380205	СТАН.ТАБЛА 3x12 В/3 U36С ПРОС. КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-3 РЕДА, 36 МОДУЛИ(482X283X106 VxSxD); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
	
380206	СТАН.ТАБЛА 4x12 В/3 U48С ПРОС. КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-3 РЕДА, 36 МОДУЛИ(482X283X106 VxSxD); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
	
380207	СТАН.ТАБЛА 3x18 В/3 U 3X18 С ПРОС. КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-3 РЕДА, 54 МОДУЛИ(522X392X106 VxSxD); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
	
380211	СТАН.ТАБЛА 1x12 В/3 U12СВ БЕЛ КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-1 РЕД, 12 МОДУЛИ(232X283X106 VxSxD); КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
	


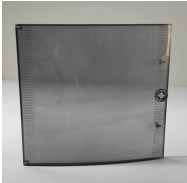





Идент	Назив
380212	СТАН.ТАБЛА 1x18 В/З U18СВ БЕЛ КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-1 РЕД, 18 МОДУЛИ(232X392X106 ВxШxД); КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
	
380213	СТАН.ТАБЛА 2x12 В/З U24СВ БЕЛ КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-2 РЕДА, 24 МОДУЛИ(357X283X106 ВxШxД); КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
	
380215	СТАН.ТАБЛА 2x18 В/З U36СВ БЕЛ КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-2 РЕДА, 36 МОДУЛИ(375X392X106 ВxШxД); КАПАК БЕЛ -НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
	
380216	СТАН.ТАБЛА 3x12 В/З U36СВ БЕЛ КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-3 РЕДА, 36 МОДУЛИ(482X283X106 ВxШxД); КАПАК БЕЛ -НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
	
380217	СТАН.ТАБЛА 1x12 В/З U12АВ БЕЛ РАМЕН КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-1 РЕД, 12 МОДУЛИ(260x338x88 ВxШxД); КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
	
380218	СТАН.ТАБЛА 2x12 В/З U24АВ БЕЛ РАМЕН КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-2 РЕДА, 24 МОДУЛИ(380x338x92 ВxШxД); КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
	
380219	СТАН.ТАБЛА 3x12 В/З U36АВ БЕЛ РАМЕН КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-3 РЕДА, 36 МОДУЛИ(508x338x92 ВxШxД); КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
	
380221	СТАН.ТАБЛА 1x12 В/З U12ЕС МЕТАЛЕН КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-1 РЕД, 12+2 МОДУЛИ(317X346X92 VxSxD); КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-МЕТАЛ-ПЛАСТИКА (МЕТАЛЕН КАПАК); ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
	

Идент	Назив
380223	СТАН.ТАБЛА 2x12 В/З U24ЕС МЕТАЛЕН КАПАК ТЕХНОПЛАСТ
	ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-2 РЕДА, 24+4 МОДУЛИ(442X346X92 VxSxD); КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-МЕТАЛ-ПЛАСТИКА (МЕТАЛЕН КАПАК); ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
380225	СТАН.ТАБЛА 3x12 В/З U36ЕС МЕТАЛЕН КАПАК ТЕХНОПЛАСТ
	ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-3 РЕДА, 36+6 МОДУЛИ(592X346X92 VxSxD); КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-МЕТАЛ-ПЛАСТИКА (МЕТАЛЕН КАПАК); ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
380226	СТАН.ТАБЛА 4x12 В/З U48ЕС МЕТАЛЕН КАПАК ТЕХНОПЛАСТ
	ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-4 РЕДА, 48+8 МОДУЛИ(717X346X92 VxSxD); КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-МЕТАЛ-ПЛАСТИКА (МЕТАЛЕН КАПАК); ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
380228	СТАН.ТАБЛА 2x12 В/З U24А ПРОС. РАМЕН КАПАК ТЕХНОПЛАСТ
	ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-2 РЕДА, 24 МОДУЛИ(380X338X92 VxSxD); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
380238	СТАНСКА ТАБЛА 2X12 В/З F ИТ БЕЛ КАПАК ТЕХНОПЛАСТ
	ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-(442X346X92 VxШxD); МОНТАЖНА ПЛОЧА ЗА ИТ ОПРЕМА КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-МЕТАЛ-ПЛАСТИКА (МЕТАЛЕН КАПАК); ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
380239	СТАНСКА ТАБЛА 3X12 В/З F ИТ БЕЛ КАПАК ТЕХНОПЛАСТ
	ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-(592X346X92 VxШxD); МОНТАЖНА ПЛОЧА ЗА ИТ ОПРЕМА КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-МЕТАЛ-ПЛАСТИКА (МЕТАЛЕН КАПАК); ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
380240	СТАНСКА ТАБЛА 2X18 Н/З CW ИТ БЕЛ КАПАК ТЕХНОПЛАСТ
	ТИП-НАДГРАДНА, НА ЗИД; ДИМЕНЗИИ-(361X396X112 VxШxD); МОНТАЖНА ПЛОЧА ЗА ИТ ОПРЕМА КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-МЕТАЛ-ПЛАСТИКА (МЕТАЛЕН КАПАК); ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
380242	СТАНСКА ТАБЛА 2X12 Н/З CW ИТ БЕЛ КАПАК ТЕХНОПЛАСТ
	ТИП-НАДГРАДНА НА ЗИД; ДИМЕНЗИИ-(361X396X112 VxШxD); МОНТАЖНА ПЛОЧА ЗА ИТ ОПРЕМА КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-МЕТАЛ-ПЛАСТИКА (МЕТАЛЕН КАПАК); ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.

Идент	Назив
380245	СТАН.ТАБЛА В/З U60ЕС МЕТАЛЕН КАПАК 5/3 КОМБО ИТ ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-3 РЕДА, 36+6 МОДУЛИ: КОМБО ИТ:(742X346X92 VxSxD); КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-МЕТАЛ-ПЛАСТИКА (МЕТАЛЕН КАПАК); ЗАШТИТА-IP30.
380246	СТАН.ТАБЛА В/З U48ЕС МЕТАЛЕН КАПАК 4/2 Е КОМБО ИТ ТЕХНОПЛАСТ ТИП-ВГРАДНА ВО ЗИД; ДИМЕНЗИИ-4 РЕДА, 48+8 МОДУЛИ: КОМБО ИТ:(717X346X92 VxШxD); КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-МЕТАЛ-ПЛАСТИКА (МЕТАЛЕН КАПАК); ЗАШТИТА-IP30.
3802500	СТАН.ТАБЛА 1x4 Н/З N4C ПРОС. КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-1 РЕД, 4 МОДУЛИ(235X139X98 VxШxD); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
3802501	СТАН.ТАБЛА 1x8 Н/З N8C ПРОС. КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-1 РЕД, 8 МОДУЛИ(236X215X102 VxШxD); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
380251	СТАН.ТАБЛА 1x12 Н/З N12C ПРОС. КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-1 РЕД, 12 МОДУЛИ(236X287X112 VxШxD); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
380252	СТАН.ТАБЛА 1x18 Н/З N18C ПРОС. КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-1 РЕД, 18 МОДУЛИ(236X396X112 VxШxD); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II
3802521	СТАН.ТАБЛА 1x24 Н/З N24C ПРОС. КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-1 РЕД, 24 МОДУЛИ(236X503X112 VxШxD); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II
380253	СТАН.ТАБЛА 2x12 Н/З N24C ПРОС. КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-2 РЕДА, 24 МОДУЛИ(361X287X112 VxШxD); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II

Идент	Назив
380254	СТАН.ТАБЛА 2x18 Н/З N 2X18 С ПРОС. КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-2 РЕДА, 36 МОДУЛИ(361X396X112 ВxШxД); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II
	
380255	СТАН.ТАБЛА 3x12 Н/З N36С ПРОС. КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-3 РЕДА, 36 МОДУЛИ(485X287X112 ВxШxД); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II
	
380256	СТАН.ТАБЛА 4x12 Н/З N48С ПРОС. КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-4 РЕДА, 48 МОДУЛИ(653X287X112 ВxШxД); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II
	
380257	СТАН.ТАБЛА 3x18 Н/З N54С ПРОС. КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-3 РЕДА, 54 МОДУЛИ(526X396X112 ВxШxД); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II
	
380258	СТАН.ТАБЛА 4x18 Н/З N72С ПРОС. КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-4 РЕДА, 72 МОДУЛИ(651X396X112 ВxШxД); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II
	
380261	СТАН.ТАБЛА 1x12 Н/З N12СВ БЕЛ КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-1 РЕД, 12 МОДУЛИ(236X287X112 ВxШxД); КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II.
	
380262	СТАН.ТАБЛА 1x18 Н/З N18СВ БЕЛ КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-1 РЕД, 18 МОДУЛИ(ВxШxД); КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II
	
380263	СТАН.ТАБЛА 2x12 Н/З N24СВ БЕЛ КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-2 РЕДА, 24 МОДУЛИ(361X287X112 ВxSxD); КАПАК БЕЛ -НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II
	

Идент	Назив
380264	СТАН.ТАБЛА 2x18 Н/З N2x18СВ БЕЛ КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-2 РЕДА, 36 МОДУЛИ(361X396X112 ВxШxД); КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II
	
380265	СТАН.ТАБЛА 3x12 Н/З N36СВ БЕЛ КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-3 РЕДА, 36 МОДУЛИ(485X287X112 ВxШxД); КАПАК БЕЛ -НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II
	
380266	СТАН.ТАБЛА 4x12 Н/З N48СВ БЕЛ КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-4 РЕДА, 48 МОДУЛИ(653X287X112 ВxШxД); КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II
	
3802660	СТАН.ТАБЛА 3x18 Н/З N54СВ БЕЛ КАПАК ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-3 РЕДА, 54 МОДУЛИ(526X396X112 ВxШxД); КАПАК БЕЛ-НЕПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP40,CLASS II
	
3802661	СТАНСКА ТАБЛА 1x8 Н/З N8D IP65 ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-1 РЕД, 8 МОДУЛИ(201X202X120 ВxШxД); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP65,CLASS II.
	
3802662	СТАНСКА ТАБЛА 1x4 Н/З N4D IP65 ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-1 РЕД, 8 МОДУЛИ(201X202X120 ВxШxД); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP65,CLASS II.
	
380267	СТАНСКА ТАБЛА 1x12 Н/З N12D IP65 ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-1 РЕД, 12 МОДУЛИ(259X319X144 ВxШxД); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP65,CLASS II.
	
380268	СТАНСКА ТАБЛА 2x12 Н/З N24D IP65 ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-2 РЕДА, 24 МОДУЛИ(384X319X144 ВxШxД); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP65,CLASS II.
	

Идент	Назив
380269	СТАНСКА ТАБЛА 3x12 Н/З N36D IP65 ТЕХНОПЛАСТ ТИП-НАДГРАДНА; ДИМЕНЗИИ-3 РЕДА, 36 МОДУЛИ(535X319X144 ВxШxД); КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА ЗАШТИТА-IP65,CLASS II.
	
380281	ПРОС. КАПАК ЗА СТАН. ТАБЛА 12C ТЕХНОПЛАСТ ДИМЕНЗИИ-1 РЕД, 12 МОДУЛИ; КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА.
	
380282	ПРОС. КАПАК ЗА СТАН. ТАБЛА 18C ТЕХНОПЛАСТ ДИМЕНЗИИ-1 РЕД, 18 МОДУЛИ; КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА.
	
380283	ПРОС. КАПАК ЗА СТАН. ТАБЛА 24C ТЕХНОПЛАСТ ДИМЕНЗИИ-2 РЕДА, 24 МОДУЛИ; КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА.
	
380285	ПРОС. КАПАК ЗА СТАН. ТАБЛА 2x18C ТЕХНОПЛАСТ ДИМЕНЗИИ-2 РЕДА, 36 МОДУЛИ; КАПАК -ПРОЗИРЕН; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА.
	
380290	БРАВА ЗА СТАНСКА ТАБЛА IP65, ТИП D ТЕХНОПЛАСТ МАТЕРИЈАЛ-МЕТАЛ; ОДГОВАРА ЗА -СТАНСКИ ТАБЛИ ТИП D.
	
380299	ИЗОЛИРАНА СОБИРНИЦА 2x15M ЗА СТАНСКА ТАБЛА IS30 ТЕХНОПЛАСТ НОМИНАЛНА СТРУЈА-63 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-500 V AC; БРОЈ НА ПОЛОВИ-N+Pe; ДИМЕНЗИЈА-250mm; МАТЕРИЈАЛ-МЕСИНГ,ПЛАСТИКА; ПРИКЛУЧОЦИ-БАКАРНИ ЖИЦИ; БРОЈ НА ОТВОРИ-2x15; ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1,5-16)mm2.
	
380390	СЛЕПА МАСКА 12М, БЕЛА ЗА СТАНСКИ, 001042 ТЕХНОПЛАСТ КАПАК ЗА ПРАЗЕН МОДУЛ; ШИРИНА-12 МОДУЛИ; БОЈА-БЕЛА; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА, ХАЛОГЕН ФРЕЕ(HF); ЗАШТИТА-IP40, IK7,CLASS II.
