

















Идент	Назив
131100	<b>ИНД. УТИКАЧ 16А, 3Р, IP44, 013-6 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-(200-250) V AC; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ СЛОБОДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3Р(2Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-122x86x47(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.
131101	<b>ИНД. УТИКАЧ 16А, 4Р, IP44, 014-6 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380V AC; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ СЛОБОДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-128x92x53(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.
131102	<b>ИНД. УТИКАЧ 16А, 5Р, IP44, 015-6 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН- 380V AC; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ СЛОБОДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-134x98x61(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.
131103	<b>ИНД. УТИКАЧ 32А, 3Р, IP44, 023-6 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А; НОМИНАЛЕН НАПОН- (200-250)V AC; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ СЛОБОДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3Р; ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-150x104x63(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.
131104	<b>ИНД. УТИКАЧ 32А, 4Р, IP44, 024-6 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А; НОМИНАЛЕН НАПОН- 380V AC; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ СЛОБОДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-150x104x63(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.
131105	<b>ИНД. УТИКАЧ 32А, 5Р, IP44, 025-6 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А; НОМИНАЛЕН НАПОН- 380V AC; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ СЛОБОДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-155x109x70(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.

Идент	Назив
131106	<b>ИНД. УТИКАЧ 63А, 4Р, IP44, 0341-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-63 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-(380-415) V AC; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ СЛОБОДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-250x184x102(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(6-16)mm2.
	
131107	<b>ИНД. УТИКАЧ 63А, 5Р, IP44, 0351-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-63 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-(380-415) V AC; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ СЛОБОДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-250x184x102(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(6-16)mm2.
	
131110	<b>ИНД. УТИКАЧ 16А, 3Р, IP67, 0132-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-(220-250)V AC; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ СЛОБОДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3Р; ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-122x71x42(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.
	
131111	<b>ИНД. УТИКАЧ 16А, 4Р, IP67, 0142-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380V AC; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ СЛОБОДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-128x79x42(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.
	
131112	<b>ИНД. УТИКАЧ 16А, 5Р, IP67, 0152-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380V AC; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ СЛОБОДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-134x87x42(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.
	
131113	<b>ИНД. УТИКАЧ 32А, 3Р, IP67, 0232-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А; НОМИНАЛЕН НАПОН- (200-250)V AC; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ СЛОБОДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3Р; ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-150x93x50mm(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.
	
131114	<b>ИНД. УТИКАЧ 32А, 4Р, IP67, 0242-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А; НОМИНАЛЕН НАПОН- 380V AC; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ СЛОБОДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-150x93x50mm(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.
	

Идент	Назив
131115	<b>ИНД. УТИКАЧ 32А, 5Р, IP67, 0252-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А; НОМИНАЛЕН НАПОН- 380V AC; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ СЛОБОДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-155x100x50mm(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.
131116	<b>ИНД. УТИКАЧ 63А, 4Р, IP67, 034-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-63 А; НОМИНАЛЕН НАПОН- 380V AC; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ СЛОБОДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-250x116x51mm(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(6-16)mm2.
131117	<b>ИНД. УТИКАЧ 63А, 5Р, IP67, 035-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-63 А; НОМИНАЛЕН НАПОН- 380V AC; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ СЛОБОДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-250x116x51mm(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(6-16)mm2.
131118	<b>ИНД. УТИКАЧ 125А, 4Р, IP67, 044-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-125 А; НОМИНАЛЕН НАПОН- 380V AC; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ СЛОБОДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-250x116x51mm(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(6-16)mm2.
131119	<b>ИНД. УТИКАЧ 125А, 5Р, IP67, 045-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-125 А; НОМИНАЛЕН НАПОН- 380V AC; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ СЛОБОДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-250x116x51mm(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(6-16)mm2.
131120	<b>ИНД. ПРИКЛ. 16А, 3Р, IP44 213-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-(200-250) V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА СЛОБОДНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3Р(2Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-133x42x74(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.
131121	<b>ИНД. ПРИКЛ. 16А, 4Р, IP44 214-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА СЛОБОДНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-138x42x82(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.

Идент	Назив
131122	<b>ИНД. ПРИКЛ. 16А, 5Р, IP44 215-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380V АС; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА СЛОБОДНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-145x42x89(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.
	
131123	<b>ИНД. ПРИКЛ. 32А, 3Р, IP44 223-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380V АС; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА СЛОБОДНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-161x94x50(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.
	
131124	<b>ИНД. ПРИКЛ. 32А, 4Р, IP44 224-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380V АС; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА СЛОБОДНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-161x94x50(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.
	
131125	<b>ИНД. ПРИКЛ. 32А, 5Р, IP44 225-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380V АС; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА СЛОБОДНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-168x99x50(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.
	
131126	<b>ИНД. ПРИКЛ. 63А, 4Р, IP44 2341-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-63 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380V АС; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА СЛОБОДНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-269x61x107(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(6-16)mm2.
	
131127	<b>ИНД. ПРИКЛ. 63А, 5Р, IP44 2351-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-63 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380V АС; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА СЛОБОДНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-269x61x107(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(6-16)mm2.
	
131130	<b>ИНД. ПРИКЛ. 16А, 3Р, IP67 2132-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-(200-250)V АС; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА СЛОБОДНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3Р(2Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-132x42x78(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.
	

Идент	Назив
131131	<b>ИНД. ПРИКЛ. 16А, 4Р, IP67 2142-6 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА СЛОБОДНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-139x42x84(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.
	
131132	<b>ИНД. ПРИКЛ. 16А, 5Р, IP67 2152-6 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА СЛОБОДНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-147x42x92(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.
	
131133	<b>ИНД. ПРИКЛ. 32А, 3Р, IP67 2232-6 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-(200-250)V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА СЛОБОДНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3Р(2Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-163x50x96(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.
	
131134	<b>ИНД. ПРИКЛ. 32А, 4Р, IP67 2242-6 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА СЛОБОДНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-163x50x96(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.
	
131135	<b>ИНД. ПРИКЛ. 32А, 5Р, IP67 2252-6 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА СЛОБОДНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-171x50x102(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.
	
131136	<b>ИНД. ПРИКЛ. 63А, 4Р, IP67 234-6 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-63 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА СЛОБОДНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-269x61x114(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(6-16)mm2.
	
131137	<b>ИНД. ПРИКЛ. 63А, 5Р, IP67 235-6 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-63 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА СЛОБОДНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-269x61x114(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(6-16)mm2.
	

Идент	Назив
131138	<b>ИНД. ПРИКЛ. 125А, 4Р, IP67 244-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-125 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380V АС; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА СЛОБОДНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-287x81x124(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(16-50)mm2.
	
131139	<b>ИНД. ПРИКЛ. 125А, 5Р, IP67 245-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-125 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380V АС; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА СЛОБОДНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67; ДИМЕНЗИИ-287x81x124(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(16-50)mm2.
	
131150	<b>ИНД. УТИКАЧ НАД. 16А, 3Р, IP44 513-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-(200-250) V АС; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ НАГРАДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3Р(2Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-120x76x25(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.
	
131151	<b>ИНД. УТИКАЧ НАД. 16А, 4Р, IP44 514-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V АС; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ НАГРАДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-120x76x25(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.
	
131152	<b>ИНД. УТИКАЧ НАД. 16А, 5Р, IP44 515-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V АС; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ НАГРАДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-122x79x25(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.
	
131153	<b>ИНД. УТИКАЧ НАД. 32А, 3Р, IP44 523-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-(200-250) V АС; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ НАГРАДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3Р(2Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-131x82x25(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.
	
131154	<b>ИНД. УТИКАЧ НАД. 32А, 4Р, IP44 524-6 РСЕ</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V АС; ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ НАГРАДЕН ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-131x82x25(ВxШxД); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.
	

Идент	Назив
-------	-------

**131155 ИНД. УТИКАЧ НАД. 32А, 5Р, IP44 525-6 РСЕ**



НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А;  
НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC;  
ТИП-ИНД. УТИКАЧ,МАШКИ НАГРАДЕН ;  
БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ);  
ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h;  
МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА;  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44;  
ДИМЕНЗИИ-132x82x25(ВxШxД);  
ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.

**131170 ИНД. ПРИКЛ. НАД. 16А, 3Р, IP44 113-6 РСЕ**



НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А;  
НОМИНАЛЕН НАПОН-200-250 V AC;  
ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА НАДГРАДНА ;  
БРОЈ НА ПОЛОВИ-3Р(2Р+РЕ);  
ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h;  
МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА;  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44;  
ДИМЕНЗИИ-142x25x97(ВxШxД);  
ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.

**131171 ИНД. ПРИКЛ. НАД. 16А, 4Р, IP44 114-6 РСЕ**



НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А;  
НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC;  
ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА НАДГРАДНА ;  
БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ);  
ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h;  
МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА;  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44;  
ДИМЕНЗИИ-145x25x98(ВxШxД);  
ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.

**131172 ИНД. ПРИКЛ. НАД. 16А, 5Р, IP44 115-6 РСЕ**



НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А;  
НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC;  
ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА НАДГРАДНА ;  
БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ);  
ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h;  
МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА;  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44;  
ДИМЕНЗИИ-144x25x104(ВxШxД);  
ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.

**131173 ИНД. ПРИКЛ. НАД. 32А, 3Р, IP44 123-6 РСЕ**



НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А;  
НОМИНАЛЕН НАПОН-(200-250) V AC;  
ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА НАДГРАДНА ;  
БРОЈ НА ПОЛОВИ-3Р(2Р+РЕ);  
ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h;  
МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА;  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44;  
ДИМЕНЗИИ-155x25x106(ВxШxД);  
ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.

**131174 ИНД. ПРИКЛ. НАД. 32А, 4Р, IP44 124-6 РСЕ**



НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А;  
НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC;  
ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА НАДГРАДНА ;  
БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ);  
ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h;  
МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА;  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44;  
ДИМЕНЗИИ-155x25x106(ВxШxД);  
ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.


**131175 ИНД. ПРИКЛ. НАД. 32А, 5Р, IP44 125-6 РСЕ**




НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А;  
НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC;  
ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА НАДГРАДНА ;  
БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ);  
ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h;  
МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА;  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44;  
ДИМЕНЗИИ-157x25x111(ВxШxД);  
ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.

Идент	Назив
-------	-------


**131180**                    **ИНД. ПРИКЛ. НАД. 16А, 3Р, IP67 1132-6 PCE**

 НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А;  
НОМИНАЛЕН НАПОН-200-250 V AC;  
ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА НАДГРАДНА ;  
БРОЈ НА ПОЛОВИ-3Р(2Р+РЕ);  
ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h;  
МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА;  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67;  
ДИМЕНЗИИ-146x25x96(ВxШxД);  
ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.


**131181**                    **ИНД. ПРИКЛ. НАД. 16А, 4Р, IP67 1142-6 PCE**

 НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А;  
НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC;  
ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА НАДГРАДНА ;  
БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ);  
ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h;  
МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА;  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67;  
ДИМЕНЗИИ-148x25x99(ВxШxД);  
ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.


**131182**                    **ИНД. ПРИКЛ. НАД. 16А, 5Р, IP67 1152-6 PCE**

 НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А;  
НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC;  
ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА НАДГРАДНА ;  
БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ);  
ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h;  
МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА;  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67;  
ДИМЕНЗИИ-148x25x102(ВxШxД);  
ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.


**131183**                    **ИНД. ПРИКЛ. НАД. 32А, 3Р, IP67 1232-6 PCE**

 НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А;  
НОМИНАЛЕН НАПОН-200-250 V AC;  
ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА НАДГРАДНА ;  
БРОЈ НА ПОЛОВИ-3Р(2Р+РЕ);  
ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h;  
МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА;  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67;  
ДИМЕНЗИИ-161x25x108(ВxШxД);  
ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.


**131184**                    **ИНД. ПРИКЛ. НАД. 32А, 4Р, IP67 1242-6 PCE**

 НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А;  
НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC;  
ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА НАДГРАДНА ;  
БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ);  
ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h;  
МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА;  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67;  
ДИМЕНЗИИ-161x25x108(ВxШxД);  
ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.

**131185**                    **ИНД. ПРИКЛ. НАД. 32А, 5Р, IP67 1252-6 PCE**

 НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А;  
НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC;  
ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА НАДГРАДНА ;  
БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ);  
ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h;  
МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА;  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67;  
ДИМЕНЗИИ-163x25x112(ВxШxД);  
ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.

**131186**                    **ИНД. ПРИКЛ. НАД. 63А, 4Р, IP67 134-6 PCE**

 НОМИНАЛНА СТРУЈА-63 А;  
НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC;  
ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА НАДГРАДНА ;  
БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ);  
ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h;  
МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА;  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67;  
ДИМЕНЗИИ-213x173(ВxШxД);  
ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(6-16)mm2.



Идент	Назив
-------	-------

131187

**ИНД. ПРИКЛ. НАД. 63А, 5Р, IP67 135-6 РСЕ**



НОМИНАЛНА СТРУЈА-63 А;  
НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC;  
ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА НАДГРАДНА ;  
БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ);  
ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h;  
МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА;  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67;  
ДИМЕНЗИИ-213x173(ВxШxД);  
ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(6-16)mm2.

131188

**ИНД. ПРИКЛ. НАД. 125А, 4Р, IP67 144-6 РСЕ**



НОМИНАЛНА СТРУЈА-125 А;  
НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC;  
ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА НАДГРАДНА ;  
БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ);  
ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h;  
МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА;  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67;  
ДИМЕНЗИИ-322x205(ВxШxД);  
ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(16-50)mm2.

131189

**ИНД. ПРИКЛ. НАД. 125А, 5Р, IP67 145-6 РСЕ**



НОМИНАЛНА СТРУЈА-125 А;  
НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC;  
ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА НАДГРАДНА ;  
БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ);  
ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h;  
МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА;  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP66/67;  
ДИМЕНЗИИ-322x205(ВxШxД);  
ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(16-50)mm2.

131191

**АДАПТЕР АГОЛЕН ЗА ПРИКЛ. ШУКО 16А, 2Р+Е И ИНД. ПРИКЛ. 16А, 3Р IP44 9434100 РСЕ**



ТИП - АДАПТЕР;  
БРОЈ НА ПРИКЛУЧНИЦИ-1-УТИКАЧ 2Р+Е;  
ИНДУСТРИСКИ ПРИКЛУЧНИЦИ- 16А, 3Р ;  
МАТЕРИЈАЛ- ПЛАСТИКА;  
БОЈА- СИВА(RAL 7035);  
ДИМЕНЗИИ-117x52x123mm(ВxШxД);  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА- IP20;  
СТАНДАРД - EN 62208.

131195

**ИНД. УТИКАЧ ЗА ДИЈАГНОСТИКА 16А, 5Р, LED ДИСПЛЕЈ IP20 9434152 РСЕ**



131200

**ПЛАСТ. ОРМАР ЗА ИНД. ПРИКЛ. СО 3 ОТВОРИ, 6М, IP66/67 IK08 FLEX 6-S3 15850603 РСЕ**



ТИП ОРМАР- ПЛАСТИЧЕН ЗА ИНДУСТРИСКИ ПРИКЛУЧНИЦИ;  
БРОЈ НА ИНДУСТРИСКИ ПРИКЛУЧНИЦИ-3;  
ИНДУСТРИСКИ ПРИКЛУЧНИЦИ- 16-32, 3Р-5Р;  
БРОЈ НА МОДУЛИ-6;  
МАТЕРИЈАЛ- ПЛАСТИКА;  
БОЈА- СИВА(RAL 7035);  
ДИМЕНЗИИ-471x160x132mm(ВxШxД);  
ВКЛУЧЕНО СО ОРМАР-DIN НОСАЧ, СЛЕП КАПАК И МОНТАЖЕН МАТЕРИЈАЛ;  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА- IP66/67;  
СТЕПЕН НА ИЗДРЖЛИВОСТ-IK08;  
СТАНДАРД - EN 62208.

131201

**ПЛАСТ. ОРМАР ЗА ИНД. ПРИКЛ. СО 4 ОТВОРИ, 10М, IP67 IK08 FLEX 10-S4 15851004 РСЕ**



ТИП ОРМАР- ПЛАСТИЧЕН ЗА ИНДУСТРИСКИ ПРИКЛУЧНИЦИ;  
БРОЈ НА ИНДУСТРИСКИ ПРИКЛУЧНИЦИ-4;  
ИНДУСТРИСКИ ПРИКЛУЧНИЦИ- 16-32, 3Р-5Р;  
БРОЈ НА МОДУЛИ-10;  
МАТЕРИЈАЛ- ПЛАСТИКА;  
БОЈА- СИВА(RAL 7035);  
ДИМЕНЗИИ-471x230x158mm(ВxШxД);  
ВКЛУЧЕНО СО ОРМАР-DIN НОСАЧ, СЛЕП КАПАК И МОНТАЖЕН МАТЕРИЈАЛ;  
СТЕПЕН НА ЗАШТИТА- IP66/67;  
СТЕПЕН НА ИЗДРЖЛИВОСТ-IK08;  
СТАНДАРД - EN 62208.

Идент	Назив
-------	-------

131202

**ПЛАСТ. ОРМАР ЗА ИНД. ПРИКЛ. СО 6 ОТВОРИ, 16М, IP66/67 IK1 FLEX16-S6 15851606 PCE**



ТИП ОРМАР- ПЛАСТИЧЕН ЗА ИНДУСТРИСКИ ПРИКЛУЧНИЦИ;  
 БРОЈ НА ИНДУСТРИСКИ ПРИКЛУЧНИЦИ-6;  
 ИНДУСТРИСКИ ПРИКЛУЧНИЦИ- 16-32, 3Р-5Р;  
 БРОЈ НА МОДУЛИ-16;  
 МАТЕРИЈАЛ- ПЛАСТИКА;  
 БОЈА- СИВА(RAL 7035);  
 ДИМЕНЗИИ-471x330x158mm(ВxШxД);  
 ВКЛУЧЕНО СО ОРМАР-DIN НОСАЧ, СЛЕП КАПАК И МОНТАЖЕН МАТЕРИЈАЛ;  
 СТЕПЕН НА ЗАШТИТА- IP66/67;  
 СТЕПЕН НА ИЗДРЖЛИВОСТ-IK08;  
 СТАНДАРД - EN 62208.

131219

**РАЗВОДНА ТАБЛА Н/З ЗА 13 МОДУЛИ СО ПРОС. КАПАК М-ВОХ IP65 1518134 PCE**



ТИП- НАГРАДБА ЗА МОДУЛАРНИ ТАБЛИ;  
 БРОЈ НА МОДУЛИ- 13;  
 ДИМЕНЗИИ- 180x330x150mm(ВxШxД);  
 СТЕПЕН НА ЗАШТИТА- IP67;  
 БОЈА- СИВА.

131220

**СЛЕП МОДУЛ(КАПАК) ЗА ИНД. ОРМАР СЕТ(6) 158500 PCE**



АКСЕСОАР ЗА FLEX ОРМАРИТЕ;  
 ЕДЕН СЕТ СОДРЖИ 6 КАПАЦИ СЛЕПИ;  
 ДИМЕНЗИИ- 80x97mm.

131221

**АДАПТЕР ЗА ИНД. ОРМАР 50x50-ПАРЧЕ СЕТ(6) 158550 PCE**



АКСЕСОАР ЗА FLEX ОРМАРИТЕ;  
 ЕДЕН СЕТ СОДРЖИ 6 ПАРЧИЊА ЗА ПРИКЛУЧНИЦИ ШУКО;  
 ДИМЕНЗИИ- 80x97mm.

131222

**РАЧКА ЗА ОРМАР ЗА ИНД. ПРИКЛ. FLEX 10/16 ЦРНА 158502 PCE**



АКСЕСОАР ЗА FLEX ОРМАРИ;  
 МАТЕРИЈАЛ- ПЛАСТИКА;  
 БОЈА- ЦРНА.

131223

**СЕТ ЗА МОНТАЖА НА УНИ. ДРЖАЧ ЗА ОРМАРИ ЗА ИНД. ПРИКЛ. 158503 PCE**



131224








**УНИВЕРЗАЛЕН ДРЖАЧ СЛОБОДНОСТОЕЧКИ ЗА ОРМАР ЗА ИНД. ПРИКЛ. ЦРВЕН 598053 PCE**



МАТЕРИЈАЛ- МЕТАЛ;  
 БОЈА- ЦРВЕНА.

131225

**СЛЕПА МАСКА ЗА 6М ЗА FLEX ОРМАРИ 211910 PCE**

Идент	Назив
131250	<b>ПРИКЛ. ШУКО ПАНЕЛНА 16А, 3Р, 220V, IP54 1050-0bsc PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-250 V AC; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3Р; МОНТАЖА-ПАНЕЛ-ВРАТА; ДИМЕНЗИИ-50x50(ВxШ); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(0,5-10)mm2.
	
131259	<b>ПРИКЛУЧНИЦА ПАНЕЛНА 2XRJ45 CAT6А ДУПЛА ЖОЛТА 12k452-0e PCE</b>
	
131260	<b>ИНД. ПРИКЛ. ПАНЕЛНА 16А, 3Р, IP44/54, 413-6f8 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-(200-250) V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА ПАНЕЛНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3Р(2Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-80x97(ВxШ); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.
	
131261	<b>ИНД. ПРИКЛ. ПАНЕЛНА 16А, 4Р, IP44/54, 414-6f8 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА ПАНЕЛНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-80x97(ВxШ); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.
	
131262	<b>ИНД. ПРИКЛ. ПАНЕЛНА 16А, 5Р, IP44/54, 415-6 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА ПАНЕЛНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-80x97(ВxШ); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm2.
	
131263	<b>ИНД. ПРИКЛ. ПАНЕЛНА 32А, 3Р, IP44/54, 423-6 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА ПАНЕЛНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3Р(2Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-80x97(ВxШ); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.
	
131264	<b>ИНД. ПРИКЛ. ПАНЕЛНА 32А, 4Р, IP44/54, 424-6 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА ПАНЕЛНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4Р(3Р+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-80x97(ВxШ); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm2.
	

Идент	Назив
131265	<b>ИНД. ПРИКЛ. ПАНЕЛНА 32А, 5P, IP44/54, 425-6 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА ПАНЕЛНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5P(3P+N+PE); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-80x97(ВxШ); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm <sup>2</sup> .
131270	<b>ИНД. ПРИКЛ. ПАНЕЛНА 16А, 3P, IP67, 4132-6f8 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА ПАНЕЛНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3P(2P+PE); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP67; ДИМЕНЗИИ-80x97(ВxШ); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm <sup>2</sup> .
131271	<b>ИНД. ПРИКЛ. ПАНЕЛНА 16А, 4P, IP67, 4142-6f8 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА ПАНЕЛНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4P(3P+PE); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP67; ДИМЕНЗИИ-80x97(ВxШ); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm <sup>2</sup> .
131272	<b>ИНД. ПРИКЛ. ПАНЕЛНА 16А, 5P, IP67, 4152-6f78 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА ПАНЕЛНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5P(3P+N+PE); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP67; ДИМЕНЗИИ-80x97(ВxШ); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(1-2,5)mm <sup>2</sup> .
131273	<b>ИНД. ПРИКЛ. ПАНЕЛНА 32А, 3P, IP67, 4232-6f78 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-16 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА ПАНЕЛНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3P(2P+PE); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP67; ДИМЕНЗИИ-80x97(ВxШ); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm <sup>2</sup> .
131274	<b>ИНД. ПРИКЛ. ПАНЕЛНА 32А, 4P, IP67, 4242-6f78 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА ПАНЕЛНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-4P(3P+PE); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP67; ДИМЕНЗИИ-80x97(ВxШ); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm <sup>2</sup> .
131275	<b>ИНД. ПРИКЛ. ПАНЕЛНА 32А, 5P, IP67, 4252-6f78 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-32 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА ПАНЕЛНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5P(3P+N+PE); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP67; ДИМЕНЗИИ-80x97(ВxШ); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(2,5-6)mm <sup>2</sup> .

Идент	Назив
131304	<b>ИНД. УТИКАЧ ПАНЕЛЕН 125А, 4Р, 380V 744-6 PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА-125 А; НОМИНАЛЕН НАПОН-380 V AC; ТИП-ИНД. ПРИКЛУЧНИЦА,ЖЕНСКА ПАНЕЛНА ; БРОЈ НА ПОЛОВИ-5Р(3Р+N+РЕ); ПОЗИЦИЈА НА КОНТАКТОТ ЗА ЗАЕМЈУВАЊЕ-6h; МАТЕРИЈАЛ-ПЛАСТИКА; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP67; ДИМЕНЗИИ-120x130(ВxШ); ПРИКЛУЧНИ ТЕРМИНАЛИ-(6-16)mm <sup>2</sup> .
131810	<b>УТИКАЧ ГУМЕН 16А 3Р IP54 TAURUS2 0512-sr PCE</b>  МОЖНОСТ ЗА ПРИКЛУЧУВАЊЕ НА КАБЕЛ СО ПРЕЧНИК 6-13 mm; ИЗРАБОТЕН ОД МАТЕРИЈАЛ ОТПОРЕН НА ГМЕЧЕЊЕ; НОМИНАЛНА СТРУЈА/НАПОН: 16А/250 V~; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА- IP54.
131820	<b>СПОЈКА ПРЕНОСНА ГУМЕНА 16А, 3Р, IP20 2520-sr PCE</b>  МОЖНОСТ ЗА ПРИКЛУЧУВАЊЕ НА КАБЕЛ СО ПРЕЧНИК 6-13 mm; ИЗРАБОТЕН ОД МАТЕРИЈАЛ ОТПОРЕН НА ГМЕЧЕЊЕ; НОМИНАЛНА СТРУЈА/НАПОН: 16А/250 V~; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА- IP54.
131830	<b>СПОЈКА ПРЕНОСНА ГУМЕНА СО КАПАК 16А, 3Р, IP20 2521-sr PCE</b>  МОЖНОСТ ЗА ПРИКЛУЧУВАЊЕ НА КАБЕЛ СО ПРЕЧНИК 6-13 mm; ИЗРАБОТЕН ОД МАТЕРИЈАЛ ОТПОРЕН НА ГМЕЧЕЊЕ; НОМИНАЛНА СТРУЈА/НАПОН: 16А/250 V~; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА- IP54.
131831	<b>СПОЈКА ПРЕНОСНА СО ГУМЕНА НАВЛАКА СО КАПАК 16А, 3Р, IP20 2511-sr PCE</b>  МОЖНОСТ ЗА ПРИКЛУЧУВАЊЕ НА КАБЕЛ СО ПРЕЧНИК 6-13 mm; ИЗРАБОТЕН ОД МАТЕРИЈАЛ ОТПОРЕН НА ГМЕЧЕЊЕ; НОМИНАЛНА СТРУЈА/НАПОН: 16А/250 V~; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА- IP54.
131850	<b>РАЗВОДНИК Т СО 3 ПРИКЛУЧНИЦИ СО КАПАК IP44 253622-s PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА- 16А; НОМИНАЛЕН НАПОН- 220V; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-174x152x57mm(ВxШxД); МАТЕРИЈАЛ- ГУМА.
131880	<b>РАЗВОДНИК Т СО 3 ПРИКЛУЧНИЦИ СО КАПАК IP44 25311-s PCE</b>  НОМИНАЛНА СТРУЈА- 16А; НОМИНАЛЕН НАПОН- 220V; БРОЈ НА ПОЛОВИ-3; СТЕПЕН НА ЗАШТИТА-IP44; ДИМЕНЗИИ-174x146x57mm(ВxШxД); МАТЕРИЈАЛ- ГУМА.