



ŘADOVÉ SVORKY PROPOJOVACÍ M16/12 M16/12.P

11512914

M16/12 svorka řadová šedá

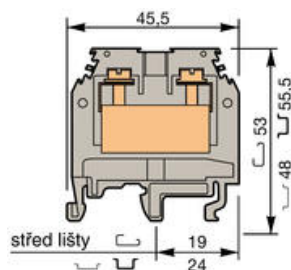
- 16 mm²
- 85 A
- 12 mm široký



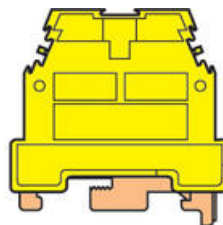
POPIS PRODUKTU

Standardní svorka

Univerzální montáž na DIN lišty TS35 nebo TS32 dle norem (EN50022, 50035).



Šířka 12 mm



Šířka 12 mm
Svorka uzavřená

TECHNICKÉ PARAMETRY

	UL	IEC
Průřez vodiče - pevný	14-4 AWG	0.5-25 mm ²
Průřez vodiče - lankový	14-4 AWG	0.5-16 mm ²
Jmenovité napětí (V)	600	800
Jmenovitý proud (A)	85	85
Jmenovitý průřez	4 AWG	16 mm ³
Délka odizolování (mm)	14	
Doporučené utažení (Nm)	1.2-1.4	

OBJEDNACÍ INFORMACE











(Ostatní barvy na vyžádání)

Popis	Barva	Typ	Obj.č.	E-kód	Balení
Standardní svorka propojovací 16 mm ² /12 mm šířka, šedá		M16/12	11512914	E2925514	20
Standardní svorka propojovací 16 mm ² /12 mm šířka, modrá		M16/12.N	12512916	E2925515	20
Standardní svorka propojovací 16 mm ² /12 mm šířka, žlutá		M16/12	10512923		20
Standardní svorka zemnicí 16 mm ² /12 mm šířka, žlutozelená		M16/12.P	16513023	E2925528	20

DOPLŇKY

Popis	Pozn.	Typ	Obj.č.	E-kód	Balení
G-lišta 32x15x1.5 2 m		TS32	TS32	E2925290	20x2 m
Lišta neperforovaná 35x7.5x1 (2 m)		TS35	TS35	E2929954	20x2 m
Lišta, perforovaná, 35x7.5x1 (2 m)		TS35F	TS35/F5	E2929953	20x2 m
Lišta, vysoká neperforovaná, 35x15x1.5 (2 m)		TS35C	TS35/C	E2929956	10x2 m
Koncovka bezšroubová		BADL	39990302	E2925699	50
Koncovka, kovová patka		BAM2	20635116	E2925697	50
Krajní stěna, šedá, pro M16/12		FEM12	11861801	E2925606	20
Krajní stěna, modrá, pro M16/12		FEM12	12861803	E2925607	20
Dělicí přepážka, šedá, pro M16/12		SCF12	11310210	E2925623	20
Dělicí přepážka, šedá		SCFM6	11482505		20
Testovací zdička 2 mm/12 mm		AL2	16304321	E2925663	10
Testovací zdička 4 mm/12.3 mm		AL4	16326201		10
Testovací banánek		FC2	00786526	E2925658	10
Zkratovací propojka, 2-pólová	2	BJM12	17961816		10
Zkratovací propojka, 3-pólová	2	BJM12	17961917		10
Zkratovací propojka, 4-pólová	2	BJM12	17962014		10
Zkratovací propojka, 5-pólová	2	BJM12	17962101		10
Zkratovací propojka, 10-pólová	2	BJM12	17962202		10
Zkratovací pásek, 20-pólový (bez šroubů)		BJS12	17765307		10
Šroub pro BJS12		EV12	16866411		100
Ochranný štítek		EP10	16342921		10
Ochranný štítek		EP12	16343026		10
Šroub pro EP10/EP12		VSP12	16343214		20

(2) Použití těchto doplňků vyžaduje odstranění přepážky.

	
BADL	FEM12
	
SCF12	SCFM6
	
AL2	FC2
	
BJM12	BJS12
	
EP10	RC810-RC1010

SPECIFIKACE

Balení	20 ks
Barva	Šedá
Délka odizolování	14 mm
Doporučený plochý šroubovák	5,5 Ø mm
Hloubka	44,5 mm
Impulzní výdržné napětí	8000 V
Jmenovité napětí dle CSA	600 V
Jmenovité napětí dle IEC	1000 V
Jmenovité napětí dle UL	600 V
Jmenovitý proud dle CSA	85 A
Jmenovitý proud dle IEC	76 A
Jmenovitý proud dle UL	85 A
Jmenovitý průřez dle CSA	4 AWG
Jmenovitý průřez dle IEC	16 mm ²
Jmenovitý průřez dle UL	6 AWG
Materiál	Polyamid
Max. průřez laněného vodiče dle IEC	16 mm ²
Max. průřez pevného vodiče dle IEC	25 mm ²

Max. průřez pevného vodiče dle UL	6 AWG
Max. utahovací moment	1,4 Nm
Min. průřez laněného vodiče dle IEC	2,5 mm ²
Min. průřez pevného vodiče dle IEC	2,5 mm ²
Min. průřez pevného vodiče dle UL	18 AWG
Min. utahovací moment	1,2 Nm
Počet připojení	2 ks
Šířka	12 mm
Stupeň znečištění prostředí	3
Třída krytí	IP20
Výška	48 mm

