

**ŘADOVÁ SVORKA MA2.5/5 MA2.5/5.P**

11548603

MA2.5/5 svorka řadová šedá














- 2,5 mm<sup>2</sup> / 24 A
- 5 mm široký

**POPIS PRODUKTU****DOPLŇKY**

Popis	Pozn.	Typ	Obj.č.	E-kód	Balení
G-lišta, neperforovaná 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, 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 MA2.5/5- M10/10		FEM6	11836816	E2925604	20
Krajní stěna, modrá, pro MA2.5/5.N-M10/10.N		FEM6	12836810	E2925605	20
Krajní stěna, žlutá, pro MA2.5/5- M10/10		FEM6	10306221		20
Krajní stěna, oranžová, pro MA2.5/5- M10/10		FEM6	10312616		20
FEM 6 Krajní stěna, zelená, pro MA2.5/5- M10/10		FEM6	10312515		20
Oddělovač obvodů, šedý		SCMA5	11672825		20
Oddělovač obvodů, šedý		SCF6	11870703	E2925626	20
Oddělovač obvodů, šedý		SCFM6	11482505		20
Testovací zdička 2 mm/12 mm		AL2	16304624		10
Testovací zdička, modrá pro MA2.5/5		DCB	10502821	E2925657	10
Testovací banánek		FC2	00786526	E2925658	10

Zkratovací propojka, 2-pólová	(1)	BJM5	17627301	10	
Zkratovací propojka, 3-pólová	(1)	BJM5	17627402	10	
Zkratovací propojka, 4-pólová	(1)	BJM5	17627503	10	
Zkratovací propojka, 5-pólová	(1)	BJM5	17627604	10	
Zkratovací propojka, 10-pólová		BJM5	17627705	10	
Zkratovací propojka, 10-pólová, vylamovací		BJA5	20502126	E2925725	10
Zkratovací pásek, 20-pólový, bez šroubů		BJS5	17765206	10	
Šroub pro BJS5		EV5	16862916	100	
Zkratovací hřeben, 10-pólový		PC5	11354412	E2925677	10
Izolační koncovka pro hřeben		EIP	11355024	E2925676	10

(1) Oddělovač obvodů SC je nezbytný při použití těchto doplňků.

	
BADL	FEM6
	
SCMA5	SCF6
	
SCFM6	AL2
	
DCB	FC2
	
BJM5	BJA5
	
SCMA5	
	
PC5	RC510

## SPECIFIKACE

<b>Balení</b>	50 ks
<b>Barva</b>	Šedá
<b>Délka odizolování</b>	10 mm

Doporučený plochý šroubovák	3,5 Ø mm
Hloubka	44,5 mm
Hmotnost	6,6 g
Impulzní výdržné napětí	8000 V
Jmenovité napětí dle IEC	1000 V
Jmenovité napětí dle UL	600 V
Jmenovitý proud dle CSA	25 A
Jmenovitý proud dle IEC	24 A
Jmenovitý proud dle UL	30 A
Jmenovitý průřez dle CSA	12 AWG
Jmenovitý průřez dle UL	12 AWG
Materiál	Polyamid
Max. průřez laněného vodiče dle IEC	2,5 mm <sup>2</sup>
Max. průřez pevného vodiče dle IEC	4 mm <sup>2</sup>
Max. průřez pevného vodiče dle UL	12 AWG
Max. utahovací moment	0,6 Nm
Min. průřez laněného vodiče dle IEC	0,22 mm <sup>2</sup>
Min. průřez pevného vodiče dle IEC	0,2 mm <sup>2</sup>
Min. průřez pevného vodiče dle UL	22 AWG
Min. utahovací moment	0,4 Nm
Počet připojení	2 ks
Shoda s normami	CE, CSA, Gost R, RoHS, UL
Šířka	5 mm
Stupeň znečištění prostředí	3
Třída krytí	IP20
Výška	48 mm

