



ŘADOVÁ SVORKA PROPOJOVACÍ ZS6

1SNK506010R0000
ZS6 svorka řadová šedá

entrelec

- 6 mm² / 41 A
- 6 mm široký




POPIS PRODUKTU

Lištová svorka

Šroub-šroub

Šířka 6 mm

Svorkovnice ZS6 dovozuje použití kabelů až do průřezu 6 mm² a montuje se na lištu TS35.

TECHNICKÉ PARAMETRY









Připojované vodiče	UL	IEC
Pevný	24-10 AWG	0.2-6 mm ²
Lankový	24-10 AWG	0.22-6 mm ²
S dutinkou	24-10 AWG	0.22-6 mm ²
Jmenovité napětí (V)	600	1000
Jmenovitý proud (A)	30	41
Jmenovitý průřez	10 AWG	6 mm ²

Jmenovitý kratkodobý výdržný proud (1 s)		720 A
Impulzní výdržné napětí		8000 V

Homologace								
								

Montážní pokyny		
Odizolovací délka		10.5 mm
Šroubovák		4.0 mm
Utahovací moment		0.7-1.0 Nm

OBJEDNACÍ INFORMACE

Popis	Barva	Typ	Obj.č.	E-kód	Balení
Propojovací svorka		ZS6	1SNK506010R0000	E2925924	50 ks
		ZS6-BL	1SNK506020R0000	E2925925	
		ZS6-OR	1SNK506030R0000	E2925926	
		ZS6-YL	1SNK506060R0000	E2925927	
		ZS6-GN	1SNK506061R0000	E2925928	
		ZS6-RD	1SNK506062R0000	E2925929	
		ZS6-BK	1SNK506066R0000	E2925933	
Zemnicí šroubová řadová spojka		ZS6-PE	1SNK506150R0000	E2925934	20 ks

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Popis	Poznámka	Typ	Obj.č.	E-kód	Balení
Lišta, neperforovaná 35x7.5x1 (2 m)		TS35	TS35	E2929954	20x2 m
Lišta, perforovaná 35x7.5x1 (2 m)		TS35F	TS35/F5	E2929953	
Lišta neperforovaná 35x15x1.5 (2 m)		TS35C	TS35/C	E2929956	10x2 m
Koncovka bezšroubová		BADL	39990302	E2925699	50 ks
Koncové zarážky		BAM3	1SNK900001R0000	E2925146	
Koncová sekce		ES4	1SNK505910R0000	E2925143	20 ks
Propojky	2-póly	JB6-2	1SNK906302R0000	E2925372	50 ks.
	3-póly	JB6-3	1SNK906303R0000	E2925373	
	4-póly	JB6-4	1SNK906304R0000	E2925374	
	5-póly	JB6-5	1SNK906305R0000	E2925375	
	10-pólů	JB6-10	1SNK906310R0000	E2925376	20 ks
	50-pólů	JB6-50	1SNK906350R0000	E2925377	10 ks

Oddělovače obvodů		CS	1SNK900101R0000	E2925148	20 ks
Oddělovače obvodů 3 mm		CS-R1	1SNK900103R0000	E2925150	
Testovací adaptéry pro test. konektory Ø 2 mm		TP2	1SNK900203R0000	E2925155	
Testovací adaptéry pro test. konektory Ø 4 mm		TP4	1SNK900205R0000	E2925156	
Testovací konektory šířka 5,2 mm		TC5	1SNK900200R0000	E2925153	10 ks
Testovací konektory konc. modulu 5,2 mm		TC5-R1	1SNK900201R0000	E2925154	
Distanční vložky		ES-TC6	1SNK900105R0000	E2925152	
Ochranné kryty		SHBS	1SNK900600R0000	E2925160	20 ks
Značení řadových svorek		PL6	1SNK900619R0000	E2925167	
Značení řadových svorek 100 ks prázdná karta		MC612PA	1SNK159999R0000	E2967781	
Jiné označení viz příslušenství					

		
Bam3	ES4	PL6
CS-CS-R1	TC5-TC5-R1	SHBS
		
TP2-TP4	JB6	MC612PA

SPECIFIKACE

Balení	50 ks
Barva	Šedá
Délka odizolování	10,5 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 IEC	41 A
Jmenovitý proud dle UL	30 A
Jmenovitý průřez dle IEC	6 mm ²
Jmenovitý průřez dle UL	10 AWG
Materiál	Polyamid
Max. průřez laněného vodiče dle IEC	6 mm ²

Max. průřez laněného vodiče dle UL	12 AWG
Max. průřez pevného vodiče dle IEC	6 mm ²
Max. průřez pevného vodiče dle UL	10 AWG
Max. průřez vodiče s izolovanou dutinkou dle IEC	4 mm ²
Max. průřez vodiče s neizolovanou dutinkou dle IEC	4 mm ²
Max. utahovací moment	0,9
Min. průřez laněného vodiče dle IEC	0,2 mm ²
Min. průřez laněného vodiče dle UL	24 AWG
Min. průřez pevného vodiče dle IEC	0,2 mm ²
Min. průřez pevného vodiče dle UL	24 AWG
Min. průřez vodiče s izolovanou dutinkou dle IEC	0,22 mm ²
Min. průřez vodiče s neizolovanou dutinkou dle IEC	0,22 mm ²
Min. utahovací moment	0,7
Šířka	6 mm
Třída krytí	IP20

