



ŘADOVÁ SVORKA PROPOJOVACÍ ZS4

1SNK505010R0000

ZS4 svorka řadová šedá

- 4 mm² / 32 A
- Šířka 5,2 mm

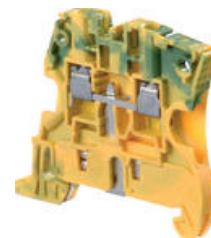
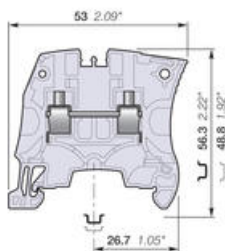


POPIS PRODUKTU

Lištová svorka

Šroub-šroub

Šířka 5,2 mm

Svorkovnice ZS4 dovoluje použití kabelů až do průřezu 4 mm² a montuje se na lištu TS35.

TECHNICKÉ PARAMETRY


Připojované vodiče	UL	IEC
Pevný	24-10 AWG	0.2-4 mm ²
Lankový	24-12 AWG	0.22-4 mm ²
S dutinkou	24-12 AWG	0.22-4 mm ²
Jmenovité napětí (V)	600	1000

Jmenovitý proud (A)	20	32
Jmenovitý průřez	10 AWG	4 mm ²
Jmenovitý krátkodobý výdržný proud (1 s)		480 A
Impulzní výdržné napětí		8000 V









Homologace



Montážní pokyny

Odizolovací délka		10.5 mm
Šroubovák		3.5 mm
Utahovací moment		0.5-0.7 Nm

OBJEDNACÍ INFORMACE











Popis	Barva	Typ	Obj.č.	E-kód	Balení
Propojovací svorka		ZS4	1SNK505010R0000	E2925900	50 ks
		ZS4-BL	1SNK505020R0000	E2925901	
		ZS4-OR	1SNK505030R0000	E2925902	
		ZS4-YL	1SNK505060R0000	E2925903	
		ZS4-GN	1SNK505061R0000	E2925904	
		ZS4-RD	1SNK505062R0000	E2925905	
		ZS4-BK	1SNK505066R0000	E2925909	
Zemní šroubová řadová spojka		ZS4-PE	1SNK505150R0000	E2925910	

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	16870022	E2929956
Koncovka bezšroubová		BADL	39990302	E2925699	50 ks
Koncové zarážky		BAM3	1SNK900001R0000	E2925146	
Koncová sekce		ES4	1SNK505910R0000	E2925143	20 ks
Propojky	2-póly	JB5-2	1SNK905302R0000	E2925366	50 ks
	3-póly	JB5-3	1SNK905303R0000	E2925367	
	4-póly	JB5-4	1SNK905304R0000	E2925368	
	5-pólů	JB5-5	1SNK905305R0000	E2925369	

	10-pólů	JB5-10	1SNK905310R0000	E2925370	30 ks
	50-pólů	JB5-50	1SNK905350R0000	E2925371	10 ks
Propojka pro různé šířky		JB85-3	1SNK900603R0000	1SNK900603R0000	E2925162
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	
Stíněné konektory		SHBS	1SNK900600R0000	E2925160	20 ks
Ochranné kryty 5.2 mm		PL5	1SNK900618R0000	E2925166	
Značení řadových svorek 100 ks prázdná karta		MC512PA	1SNK149999R0000	E2967590	1 ks
Jiné označení viz příslušenství					

Některé příslušenství může změnit jmenovité parametry svorky. Podrobné informace viz „List s technickými údaji“.

			
Bam3	JB5	SHBS	MC512PA
			
CS-CS-R1	PL5	TC5-TC5-R1	
			
TP2-TP4	ES4	JB85-3	

SPECIFIKACE

Balení	50 ks
Barva	Šedá
Délka odizolování	10,5 mm
Doporučený plochý šroubovák	3,5 Ø mm
Hloubka	53 mm
Hmotnost	8,8 g
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	20 A
Jmenovitý proud dle IEC	32 A
Jmenovitý proud dle UL	20 A
Jmenovitý průřez dle CSA	12 AWG
Jmenovitý průřez dle IEC	4 mm ²
Jmenovitý průřez dle UL	12 AWG
Materiál	Polyamid
Max. průřez laněného vodiče dle IEC	4 mm ²
Max. průřez pevného vodiče dle IEC	4 mm ²
Max. průřez pevného vodiče dle UL	12 AWG
Max. průřez vodiče s izolovanou dutinkou dle IEC	2,5 mm ²
Max. průřez vodiče s neizolovanou dutinkou dle IEC	4 mm ²
Max. utahovací moment	0,6 Nm
Min. průřez laněného vodiče dle IEC	0,22 mm ²
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	0,4 Nm
Počet připojení	2 ks
Shoda s normami	CE, CSA, RoHS, UL
Šířka	5,2 mm
Stupeň znečištění prostředí	3
Třída krytí	IP20
Výška	47,3 mm
Zkratový proud po dobu 1 s	480 A

