



ŘADOVÁ SVORKA PROPOJOVACÍ ZS70

1SNK522010R0000
ZS70 svorka řadová šedá

- 70 mm²
- 192 A
- 22 mm široký



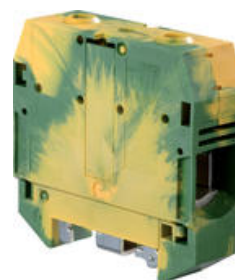
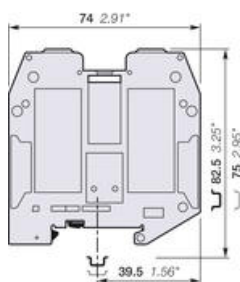
POPIS PRODUKTU

Lištová svorka

Šroub - šroub

Šířka 22 mm

Svorkovnice ZS70 dovoluje použití kabelů až do průřezu 70 (95) mm² a montuje se na lištu TS35.



TECHNICKÉ PARAMETRY

Připojované vodiče	UL	IEC
Pevný	4-00 AWG	16-95 mm ²
Lankový	4-00 AWG	16-95 mm ²
Jemnovité napětí (V)	600	1000
Jmenovitý proud (A)	175	192

Jmenovitý průřez	00 AWG	70 mm ²
Jmenovitý krátkodobý výdržný proud (1 s)		8400 A
Impulzní výdržné napětí		8000 V

Homologace



Montážní pokyny

Odizolovací délka		25 mm
Imbusový klíč		6 mm
Utahovací moment		6-7.0 Nm

OBJEDNACÍ INFORMACE

Popis	Barva	Typ	Obj.č.	E-kód	Balení
Propojovací svorka		ZS70	1SNK522010R0000	E2925982	10 ks
		ZS70-BL	1SNK522020R0000	E2925983	
Zemnicí šroubová řadová spojka		ZS70-PE	1SNK522150R0000	E2925984	

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
Koncová zarážka, vysoká		BAZH1	1SNK900102R0000	E2925147	20 ks
Propojky	2-póly	JB22-2	1SNK922302R0000	E2925393	5 ks
	3-póly	JB22-3	1SNK922303R0000	E2925394	
	5-pólů	JB22-5	1SNK922305R0000	E2925395	
	10-pólů	JB22-10	1SNK922310R0000	E2925396	
Značení řadových svorek 100 ks prázdná karta		MC812PA	1SNK169999R0000	E2967972	1 ks

Jiné označení viz příslušenství



JB22



BAZH1



MC812PA

SPECIFIKACE

Balení	10 ks
Barva	Šedá
Délka odizolování	25 mm
Hloubka	74 mm
Imbusový klíč	6 Ø mm
Impulzní výdržné napětí	8000 V
Jmenovité napětí dle IEC	1000 V
Jmenovité napětí dle UL	1000 V
Jmenovitý proud dle CSA	1000 A
Jmenovitý proud dle IEC	192 A
Jmenovitý proud dle UL	159 A
Jmenovitý průřez dle CSA	0 AWG
Jmenovitý průřez dle IEC	70 mm ²
Jmenovitý průřez dle UL	0 AWG
Max. průřez laněného vodiče dle IEC	70 mm ²
Max. průřez pevného vodiče dle IEC	95 mm ²
Max. průřez pevného vodiče dle UL	0 AWG
Max. průřez vodiče s izolovanou dutinkou dle IEC	50 mm ²
Max. průřez vodiče s neizolovanou dutinkou dle IEC	50 mm ²
Max. utahovací moment	7 Nm
Min. průřez laněného vodiče dle IEC	16 mm ²
Min. průřez pevného vodiče dle IEC	16 mm ²
Min. průřez pevného vodiče dle UL	4 AWG
Min. průřez vodiče s izolovanou dutinkou dle IEC	16 mm ²
Min. průřez vodiče s neizolovanou dutinkou dle IEC	16 mm ²
Min. utahovací moment	6 Nm
Počet připojení	2 ks
Shoda s normami	ATEX, BV, CE, CSA, DNV, EAC, IEC, Rina, RoHS, USR CNR
Šířka	22 mm
Třída krytí	IP10
Výška	82,6 mm

