



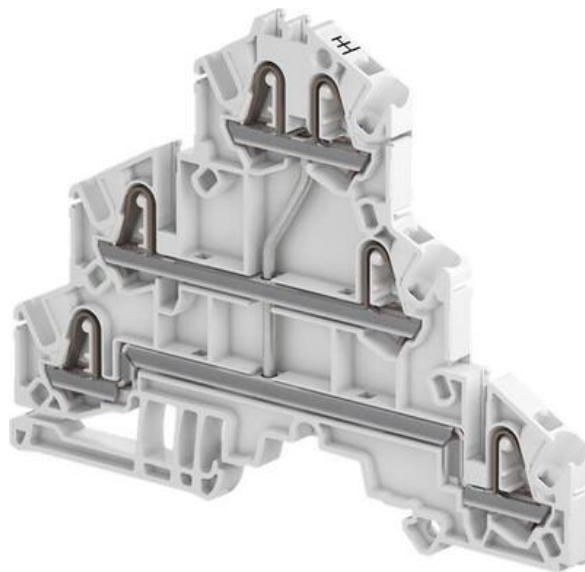
ŘADOVÁ SVORKA TŘÍPATROVÁ S VERTIKÁLNÍM PROPOJENÍM ZK2,5-T1

1SNK705511R0000

ZK2,5-T1 šedá svorka třípatrová

entrelec

- 2,5 mm² / 22 A
- 3. patro vnitřně nabitý
- Šířka 5,2 mm



POPIS PRODUKTU

SPECIFIKACE

Balení	25 ks
Barva	Šedá
Délka odizolování	11 mm
Doporučený plochý šroubovák	3,5 Ø mm
Hloubka	101,9 mm
Hmotnost	17,5 g
Impulzní výdržné napětí	8000 V
Jmenovité napětí dle CSA	300 V
Jmenovité napětí dle IEC	500 V
Jmenovité napětí dle UL	300 V
Jmenovitý proud dle CSA	20 A
Jmenovitý proud dle IEC	22 A
Jmenovitý proud dle UL	20 A
Jmenovitý průřez dle CSA	12 AWG
Jmenovitý průřez dle IEC	2,5 mm ²
Jmenovitý průřez dle UL	12 AWG
Max. průřez laněného vodiče dle IEC	2,5 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	2,5 mm ²
Min. průřez laněného vodiče dle IEC	0,22 mm ²
Min. průřez pevného vodiče dle IEC	0,22 mm ²
Min. průřez pevného vodiče dle UL	26 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
Počet připojení	6 ks
Shoda s normami	ATEX, BV, CB, EAC, IECEx, RoHS, USR CNR
Šířka	5,2 mm
Třída krytí	IP20
Výška	74,7 mm