

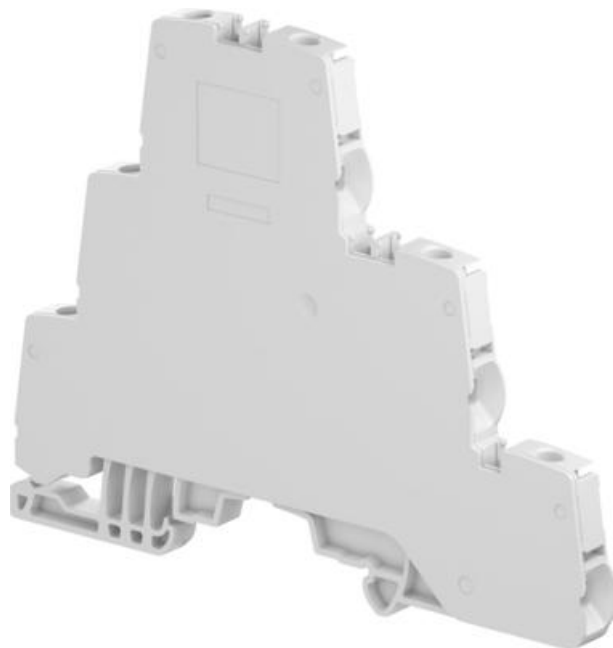


## ŘADOVÁ SVORKA TŘÍPATROVÁ UZAVŘENÁ ZS4-T3-R1

1SNK506213R0000

ZS4-T3-R1 šedá svorka třípatrová

- 4 mm<sup>2</sup> / 32 A
- 6 mm široká uzavřená svorka



### POPIS PRODUKTU

### SPECIFIKACE

Balení	25 ks
Barva	Šedá
Délka odizolování	10,5 mm
Doporučený plochý šroubovák	3,5 Ø mm
Hloubka	100,1 mm
Impulzní výdržné napětí	8000 V
Jmenovité napětí dle CSA	300 V
Jmenovité napětí dle IEC	800 V
Jmenovité napětí dle UL	300 V
Jmenovitý proud dle CSA	30 A
Jmenovitý proud dle IEC	32 A
Jmenovitý proud dle UL	30 A
Jmenovitý průřez dle CSA	10 AWG
Jmenovitý průřez dle IEC	4 mm <sup>2</sup>
Jmenovitý průřez dle UL	10 AWG
Materiál	Polyamid

Max. průřez laněného vodiče dle IEC	4 mm <sup>2</sup>
Max. průřez laněného vodiče dle UL	12 AWG
Max. průřez pevného vodiče dle IEC	4 mm <sup>2</sup>
Max. průřez pevného vodiče dle UL	12 AWG
Max. průřez vodiče s izolovanou dutinkou dle IEC	2,5 mm <sup>2</sup>
Max. průřez vodiče s neizolovanou dutinkou dle IEC	4 mm <sup>2</sup>
Max. utahovací moment	0,7 Nm
Min. průřez laněného vodiče dle IEC	0,22 mm <sup>2</sup>
Min. průřez laněného vodiče dle UL	24 AWG
Min. průřez pevného vodiče dle IEC	0,2 mm <sup>2</sup>
Min. průřez pevného vodiče dle UL	24 AWG
Min. průřez vodiče s izolovanou dutinkou dle IEC	0,22 mm <sup>2</sup>
Min. průřez vodiče s neizolovanou dutinkou dle IEC	0,22 mm <sup>2</sup>
Min. utahovací moment	0,5 Nm
Počet připojení	6 ks
Shoda s normami	BV, CB, CE, CSA, Gost R, RoHS, USR
Šířka	6 mm
Stupeň znečištění prostředí	3
Třída krytí	IP20
Výška	79,9 mm
Zkratový proud po dobu 1 s	480 A

