



## ŘADOVÉ SVORKY DVOUPATROVÉ S DIODOU ZS4-D-CH-UD

1SNK505214R0000

ZS4-D-CH-UD šedá svorka dvoupatrová s diodou

- 4 mm<sup>2</sup> / 29 A
- Šířka 5,2 mm
- Dioda mezi patry



### POPIS PRODUKTU

## SPECIFIKACE

Balení	50 ks
Barva	Šedá
Délka odizolování	10,5 mm
Doporučený plochý šroubovák	3,5 Ø mm
Hloubka	70,4 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	20 A
Jmenovitý proud dle IEC	29 A
Jmenovitý proud dle UL	20 A
Jmenovitý průřez dle CSA	12 AWG
Jmenovitý průřez dle IEC	4 mm <sup>2</sup>
Jmenovitý průřez dle UL	12 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
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
Počet připojení	4 ks
Shoda s normami	BV, CB, CE, CSA, Gost R, IECEx, Rina, RoHS, UL, USR CNR
Šířka	5,2 mm
Stupeň znečištění prostředí	3
Třída krytí	IP20
Výška	67 mm
Zkratový proud po dobu 1 s	480 A

