

**PI-FJÆRKLEMME, 2-ETG. DIODE  
MELLOM ETG.**

ZK2,5-D-CH

1SNK705213R0000  
ZK2,5-D-CH-UD PI-Fjær 0,5-2,5 mm<sup>2</sup> diode

- 2,5 mm<sup>2</sup> / 24 A
- 5,2 mm bred
- Push-in / Fjærtilkobling
- Diode mellom etasjene

**PRODUKTBESKRIVELSE**ZK2,5-D-CH klarer opp til 2,5 mm<sup>2</sup> kabelareal og monteres på TS35-skinne.**TEKNISKE DATA**

|                             |                                    |
|-----------------------------|------------------------------------|
| <b>Antall tilkoblinger</b>  | 2 pc                               |
| <b>Avisoleringslengde</b>   | 11 mm                              |
| <b>Bredde</b>               | 5,2 mm                             |
| <b>Dybde</b>                | 78,5 mm                            |
| <b>Farge</b>                | Grå                                |
| <b>Forpakkingsstørrelse</b> | 50 pc                              |
| <b>Godkjenninger</b>        | CB, CE, CSA, Gost R, RoHS, USR CNR |
| <b>Høyde</b>                | 61,7 mm                            |
| <b>IP-klasse</b>            | IP20                               |
| <b>Materiale</b>            | Polyamid                           |
| <b>Merkespenning CSA</b>    | 600 V                              |
| <b>Merkespenning IEC</b>    | 800 V                              |
| <b>Merkespenning UL</b>     | 600 V                              |
| <b>Merkestrøm CSA</b>       | 800 A                              |

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Merkestrøm IEC                | 20 A                 |
| Merkestrøm UL                 | 24 A                 |
| Nominelt tversnitt CSA        | 12 AWG               |
| Nominelt tversnitt IEC        | 2,5 mm <sup>2</sup>  |
| Nominelt tversnitt UL         | 12 AWG               |
| Skrutrekker                   | 3,5 Ø mm             |
| Støtspenning                  | 8000 V               |
| Tversnitt enleder IEC maks.   | 4 mm <sup>2</sup>    |
| Tversnitt enleder IEC min.    | 0,2 mm <sup>2</sup>  |
| Tversnitt enleder UL maks.    | 12 AWG               |
| Tversnitt enleder UL min.     | 26 AWG               |
| Tversnitt flerleder IEC maks. | 2,5 mm <sup>2</sup>  |
| Tversnitt flerleder IEC min.  | 0,22 mm <sup>2</sup> |
| Tversnitt flerleder UL maks.  | 14 AWG               |
| Tversnitt flerleder UL min.   | 26 AWG               |

