



ŘADOVÁ SVORKA TŘÍPATROVÁ KOSTŘENÁ ZK-2,5-T1-PE

1SNK705550R0000

ZK2,5-T1-PE zelenožlutá svorka třípatrová kostřená

- 2,5 mm²
- 3. patro 6 připojení Zem
- Šířka 5,2 mm



POPIS PRODUKTU

SPECIFIKACE

| | |
|--|----------------------|
| Balení | 25 ks |
| Barva | Žlutozelená |
| Délka odizolování | 11 mm |
| Doporučený plochý šroubovák | 3,5 Ø mm |
| Hloubka | 101,9 mm |
| Hmotnost | 17,5 g |
| Impulzní výdržné napětí | 8000 V |
| 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 |
| Zkratový proud po dobu 1 s | 300 A |