

RTO-16

SPD pro nízké napětí / Ostatní / Oddělovací tlumivky

Oddělovací tlumivky pro správnou koordinaci svodičů

- vazební impedance
- pro zajištění správné koordinace činnosti SPD při nedodržení minimální vzdálenosti mezi SPD typu 1 a 2 nebo SPD typu 2 a 3



Rozměry

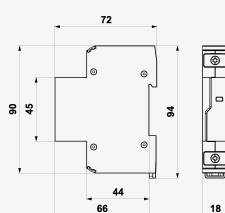
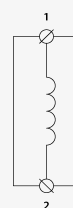


Schéma zapojení



| Název parametru | | Hodnota parametru |
|--|-------|------------------------|
| Montáž | | lišta DIN 35 mm |
| Jmenovité napětí | U_n | 450 V AC |
| Jmenovitý zatěžovací proud při 25°C | I_L | 16,000 A |
| Frekvence | f | 50 Hz |
| Odpor | R | 7 mOhm |
| Indukčnost | L | 3,20 uH |
| Maximální předjištění | | 16 A gL/gG nebo C 16 A |
| Ztrátový výkon při IL | | 1,66 W |
| Průřez připojovaných vodičů pevný (max) | | 10,00 mm ² |
| Průřez připojovaných vodičů slaněný (max) | | 10,00 mm ² |
| Průřez připojovaných vodičů slaněný s dutinkou (max) | | 10,00 mm ² |
| Stupeň krytí | | IP 20 |
| Rozsah provozních teplot (min/max) | | -40 / 40 °C |
| Třída ETIM | | EC002496 |
| Celní nomenklatura | | 85363010 |
| EAN | | 8595090541776 |
| Objednací číslo | | A04177 |

SALTEK s.r.o., Drážďanská 561/85, 400 07 Ústí nad Labem, CZ | +420 475 655 511 | info@saltek.cz |
www.saltek.eu
Technická podpora: 724 210 395 | podpora@saltek.cz

04.12.2024 -
09:45:11