

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

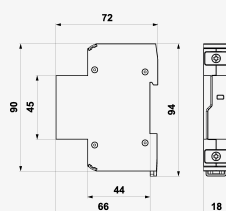
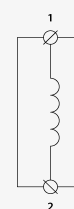


Schéma zapojení



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 předjistiění	16 A gL/gG nebo C 16 A
Ztrátový výkon při I_L	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

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: 800 818 818 | podpora@saltek.cz

14.03.2024 -
10:26:46