

# 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

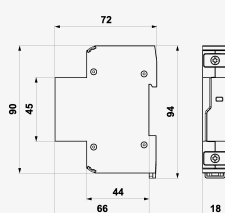


Schéma zapojení



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 <sup>2</sup>
Průřez připojovaných vodičů slaněný (max)	10,00 mm <sup>2</sup>
Průřez připojovaných vodičů slaněný s dutinkou (max)	10,00 mm <sup>2</sup>
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](mailto:info@saltek.cz) |  
[www.saltek.eu](http://www.saltek.eu)  
*Technická podpora: 724 210 395 | [podpora@saltek.cz](mailto:podpora@saltek.cz)*

10.01.2025 -  
00:30:59