

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

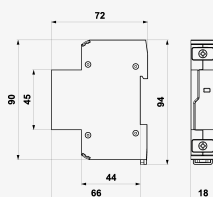


Schéma zapojení



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 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
Objednací číslo		A04177

