

RTO-16

Objednací číslo 8595090514329

Rázová oddělovací tlumivka

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

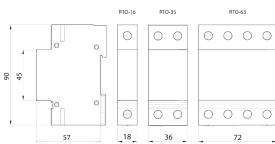
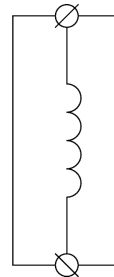


Schéma zapojení



Technické parametry

Jmenovité napětí	U_n	500 V AC
Frekvence	f	50 Hz
Jmenovitý zatěžovací proud při 25°C	I_L	16,000 A
Maximální předjištění		16 A gL/gG nebo C 16 A
Odpor	R	5 mOhm
Indukčnost	L	10,00 uH
Ztrátový výkon při IL		1,28 W
Průřez připojovaných vodičů pevný - min		1,00 mm ²
Průřez připojovaných vodičů pevný - max		50,00 mm ²
Průřez připojovaných vodičů slaněný - min		1,00 mm ²
Průřez připojovaných vodičů slaněný - max		35,00 mm ²
Stupeň krytí		IP 20
Rozsah pracovních teplot - min		-40 °C
Rozsah pracovních teplot - max		80 °C
Montáž		lišta DIN 35 mm
Třída ETIM		EC002496