

RTO-35

- 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

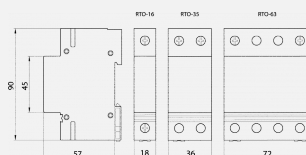
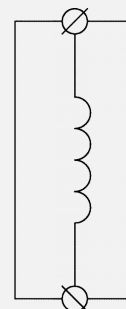


Schéma zapojení



Název parametru / Typ výrobku		RTO-35
Montáž		lišta DIN 35 mm
Jmenovité napětí	U_n	500 V AC
Jmenovitý zatěžovací proud při 25°C	I_L	35,000 A
Frekvence	f	50 Hz
Odpor	R	3 mOhm
Indukčnost	L	10,00 uH
Maximální předjištění		35 A gL/gG nebo C 35 A
Ztrátový výkon při I_L		3,00 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 provozních teplot (min/max)		-40 / 80 °C
Splňuje požadavky normy		ČSN EN 60950-1 ed.2
Třída ETIM		EC002496
Celní nomenklatura		85363030
EAN		8595090514336
Objednací číslo		A01433