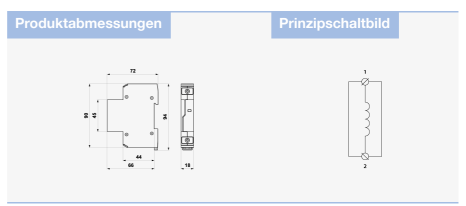
## **RTO-16**

## Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / Andere / Trenn-Drosselspulen

Entkopplungsdrossel (Brücke) zur Koordinierung von ÜSGs

- Übertragungswiderstand
- zur Koordinierung von ÜSGs
  Typ 1 und 2 oder Typ 2 und 3





Parametername		Parameterwert
Montage		DIN-Schiene 35 mm
Nennspannung	U <sub>n</sub>	450 V AC
Nennlaststrom	ΙL	16,000 A
Frequenz	f	50 Hz
Widerstand	R	7 mOhm
Induktivität	L	3,20 uH
Maximale Vorsicherung		16 A gL/gG nebo C 16 A
Verlustleistung bei IL		1,66 W
Max. Querschnitt für Seil		10,00 mm <sup>2</sup>
Max. Querschnitt für Litze		10,00 mm <sup>2</sup>
Querschnitt der angeschlossenen Litze mit Aderendhülse (max.)		10,00 mm <sup>2</sup>
Schutzklasse		IP 20
Betriebstemperaturbereich (min/max)		-40 / 40 °C
ETIM-Klasse		EC002496
Zolltarifnummer		85363010
EAN		8595090541776
Bestellnummer		A04177

Technická podpora: 800 818 818 | podpora@saltek.cz