

SLP-385 V/0

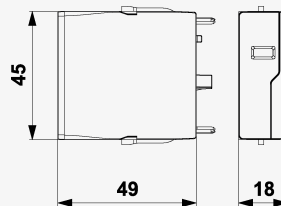
Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 2 / Ersatzmodule

Austauschbares Modul für SLP-385 V/x

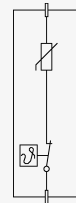
- austauschbares Modul für SLP-385 V/x



Produktabmessungen



Prinzipschaltbild



Parametername	Parameterwert
SPD-Typ	T2
Maximale Betriebsspannung	U_c 385,00 V AC
Maximale Betriebsspannung	U_c 500,00 V DC
Kurzschlussstrom	I_{SCCR} 50,0 kA
Nennableitstoßstrom (8/20 μ s)	I_n 20,00 kA
maximaler Entladestrom (8/20 μ s)	I_{max} 40,00 kA
Spannungsschutzpegel	U_p 1,80 kV
Ansprechzeit	t_a 25 ns
Fehleranzeige	rotes Anzeigenfeld
ETIM-Klasse	EC000941
Zolltarifnummer	85363030
EAN	8595090519508
Bestellnummer	A01950