

SLP-385 V/0

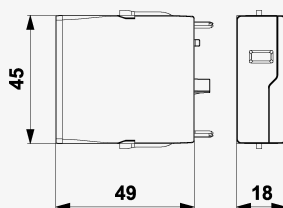
Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 2 / Ersatzmodule

Austauschbares Modul für SLP-385 V/x

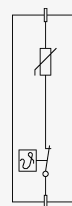
- austauschbares Modul für SLP-385 V/x



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