

# SLP-385 V/0

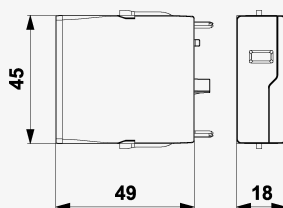
## Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 2 / Ersatzmodule

Austauschbares Modul für SLP-385 V/x

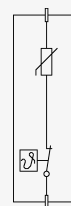
- austauschbares Modul für SLP-385 V/x



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 $\mu$ s)	$I_n$	20,00 kA
maximaler Entladestrom (8/20 $\mu$ 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