

# SLP-385 V/0

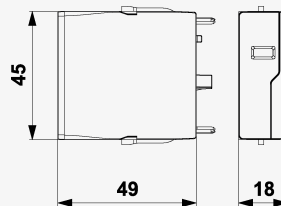
## Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 2 / Ersatzmodule

Austauschbares Modul für SLP-385 V/x

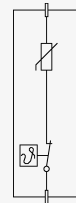
- austauschbares Modul für SLP-385 V/x



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