

# SLP-130 VB/0

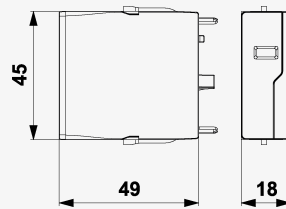
## Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 2 / Ersatzmodule

Austauschbares Modul für SLP-130 VB/x

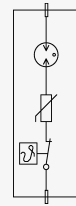
- austauschbares Modul für SLP-130 VB/x



Produktabmessungen



Prinzipschaltbild



Parametername	Parameterwert
SPD-Typ	T2
Maximale Betriebsspannung	$U_c$ 135,00 V AC
Maximale Betriebsspannung	$U_c$ 175,00 V DC
Kurzschlussstrom	$I_{SCCR}$ 35,0 kA
Nennableitstoßstrom (8/20 $\mu$ s)	$I_n$ 20,00 kA
maximaler Entladestrom (8/20 $\mu$ s)	$I_{max}$ 25,00 kA
Spannungsschutzpegel	$U_p$ 0,70 kV
Ansprechzeit	$t_a$ 100 ns
Fehleranzeige	rotes Anzeigenfeld
ETIM-Klasse	EC000941
Zolltarifnummer	85363030
EAN	8595090533139
Bestellnummer	A03313