

SLP-130 VB/0

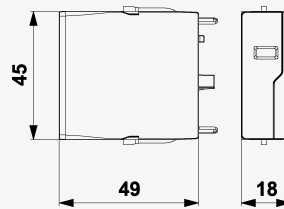
Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 2 / Ersatzmodule

Austauschbares Modul für SLP-130 VB/x

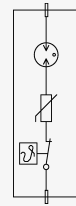
- austauschbares Modul für SLP-130 VB/x



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 μ s)	I_n 20,00 kA
maximaler Entladestrom (8/20 μ 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