

# FLP-ZP-7,5-VBH/0

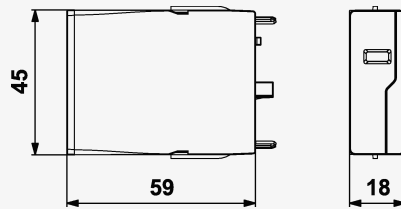
## Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 1 / Ersatzmodule

Ersatzmodul für FLP-ZP.-7

- Ersatzmodul für FLP-ZP.-7,5-VBH...



Produktabmessungen



Prinzipschaltbild



Parametername	Parameterwert
SPD-Typ	T1,T2,T3
Maximale Betriebsspannung	$U_c$ 255,00 V AC
Kurzschlussstrom	$I_{SCCR}$ 25,0 kA
Stoßentladestrom (10/350 $\mu$ s)	$I_{imp}$ 7,50 kA
Nennableitstoßstrom (8/20 $\mu$ s)	$I_n$ 20,00 kA
maximaler Entladestrom (8/20 $\mu$ s)	$I_{max}$ 60,00 kA
Prüfspannung	$U_{oc}$ 10,0 kV
Spannungsschutzpegel	$U_p$ 1,50 kV
Ansprechzeit	$t_a$ 100 ns
Fehleranzeige	rotes Anzeigenfeld
nach Norm	EN 61643-11:2012, IEC 61643-11:2011
ETIM-Klasse	EC000941
Zolltarifnummer	85363090
EAN	8595090566298
Bestellnummer	A06629