

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

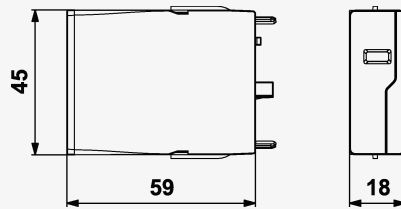
## Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 1 / Ersatzmodule

Ersatzmodul für FLP-ZP.-7

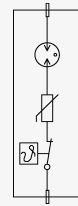
- Ersatzmodul für FLP-ZP.-7,5-VBH...



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