

# FLP-NPE-50-VH/0

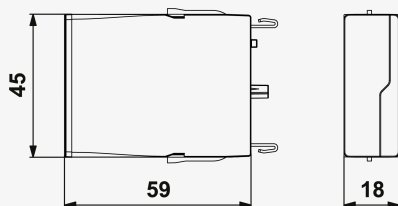
## Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 1 / Ersatzmodule

Austauschbares NPE Modul für FLP-EV12

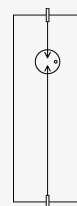
- austauschbares NPE Modul für FLP-EV12,5-VBH/3+1



Produktabmessungen



Prinzipschaltbild



Parametername		Parameterwert
SPD-Typ		T1,T2,T3
Maximale Betriebsspannung	$U_c$	255,00 V AC
Stoßentladestrom (10/350 $\mu$ s)	$I_{imp}$	50,00 kA
Nennableitstoßstrom (8/20 $\mu$ s)	$I_n$	50,00 kA
maximaler Entladestrom (8/20 $\mu$ s)	$I_{max}$	100,00 kA
Prüfspannung	$U_{oc}$	10,0 kV
Spannungsschutzpegel	$U_p$	1,50 kV
Möglichkeit zur unabhängigen Abschaltung des folgenden Stroms	$I_{fi}$	0,1 kA
Ansprechzeit	$t_a$	100 ns
ETIM-Klasse		EC000941
Zolltarifnummer		85363030
EAN		8595090574163
Bestellnummer		A07416