

FLP-NPE-50-VH/0

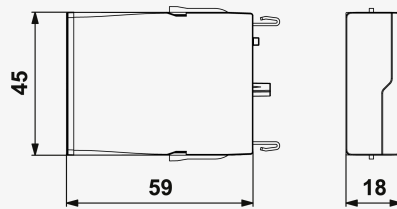
Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 1 / Ersatzmodule

Austauschbares NPE Modul für FLP-12

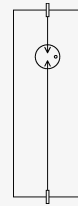
- austauschbares NPE Modul für FLP-12,5-V/3+1



Produktabmessungen



Prinzipschaltbild



Parametername	Parameterwert
SPD-Typ	T1,T2,T3
Maximale Betriebsspannung	U_c 255,00 V AC
Stoßentladestrom (10/350 μ s)	I_{imp} 50,00 kA
Nennableitstoßstrom (8/20 μ s)	I_n 50,00 kA
maximaler Entladestrom (8/20 μ 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