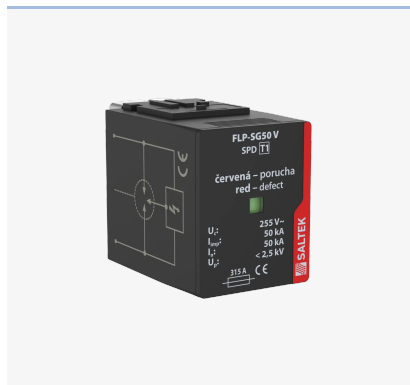


# FLP-SG50 V/0

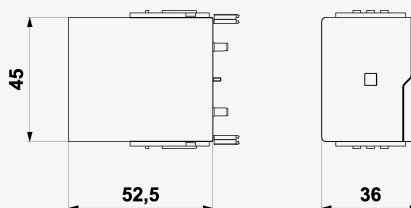
## Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 1 / Ersatzmodule

Austauschbares Modul für FLP-SG50 V

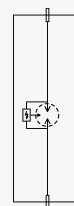
- austauschbares Modul für  
FLP-SG50 V



Produktabmessungen



Prinzipschaltbild



Parametername		Parameterwert
SPD-Typ		T1
Maximale Betriebsspannung	$U_c$	255,00 V AC
Kurzschlussstrom	$I_{SCCR}$	50,0 kA
Stoßentladestrom (10/350 $\mu$ s)	$I_{imp}$	50,00 kA
Nennableitstoßstrom (8/20 $\mu$ s)	$I_n$	50,00 kA
Spannungsschutzpegel	$U_p$	2,50 kV
Möglichkeit zur unabhängigen Abschaltung des folgenden Stroms	$I_{fi}$	50,0 kA
Ansprechzeit	$t_a$	100 ns
Fehleranzeige		rotes Anzeigenfeld
nach Norm		EN 61643-11:2012, IEC 61643-11:2011
ETIM-Klasse		EC000941
Zolltarifnummer		85363090
EAN		8595090542278
Bestellnummer		A04227