

# FLP-12,5 V/0

## SPD pro nízké napětí / SPD typu 1 / Náhradní moduly

Náhradní varistorový modul pro FLP-12

- náhradní varistorový modul pro FLP-12,5 V/...



Rozměry



Schéma zapojení



Název parametru	Hodnota parametru
Typ SPD	T1
Nejvyšší trvalé provozní napětí	$U_c$ 275,00 V AC
Nejvyšší trvalé provozní napětí	$U_c$ 350,00 V DC
Jmenovitý zkratový proud	$I_{SCCR}$ 50,0 kA
Impulsní výbojový proud (10/350 $\mu$ s)	$I_{imp}$ 12,50 kA
Jmenovitý výbojový proud (8/20 $\mu$ s)	$I_n$ 30,00 kA
Maximální výbojový proud (8/20 $\mu$ s)	$I_{max}$ 60,00 kA
Napěťová ochranná hladina	$U_p$ 1,50 kV
Doba odezvy	$t_a$ 25 ns
Signalizace poruchy	červené zbarvení indikačního pole
Třída ETIM	EC000941
Celní nomenklatura	85363090
EAN	8595090534310
Objednací číslo	A03431