

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 μ s)	I_{imp}	12,50 kA
Jmenovitý výbojový proud (8/20 μ s)	I_n	30,00 kA
Maximální výbojový proud (8/20 μ 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