

FLP-12,5 V/0

SPD pro nízké napětí / SPD typu 1 / Náhradní moduly

Náhradní varistorový modul pro FLP-12

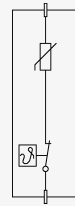
- náhradní varistorový modul pro FLP-12,5 V/...



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