

FLP-B+C MAXI V/0

SPD pro nízké napětí / SPD typu 1 / Náhradní moduly

Náhradní modul pro FLP-B+C MAXI V...

- náhradní modul svodiče pro FLP-B+C MAXI/...



Rozměry

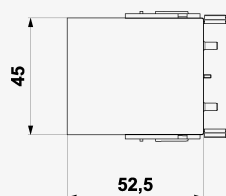
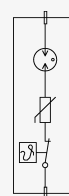


Schéma zapojení



Název parametru		Hodnota parametru
Typ SPD		T1
Nejvyšší trvalé provozní napětí	U_c	260,00 V AC
Jmenovitý zkratový proud	I_{SCCR}	50,0 kA
Impulsní výbojový proud (10/350 μ s)	I_{imp}	25,00 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	100 ns
Signalizace poruchy		červené zbarvení indikačního pole
Třída ETIM		EC000941
Celní nomenklatura		85363090
EAN		8595090535355
Objednací číslo		A03535