

SLP-385 V/0

SPD pro nízké napětí / SPD typu 2 / Náhradní moduly

Náhradní varistorový modul pro SLP-385 V/1

- náhradní varistorový modul pro SLP-385 V/...



Rozměry



Schéma zapojení



Název parametru		Hodnota parametru
Typ SPD		T2
Nejvyšší trvalé provozní napětí	U_c	385,00 V AC
Nejvyšší trvalé provozní napětí	U_c	500,00 V DC
Jmenovitý zkratový proud	I_{SCCR}	50,0 kA
Jmenovitý výbojový proud (8/20 μ s)	I_n	20,00 kA
Maximální výbojový proud (8/20 μ s)	I_{max}	40,00 kA
Napěťová ochranná hladina	U_p	1,80 kV
Doba odezvy	t_a	25 ns
Signalizace poruchy		červené zbarvení indikačního pole
Třída ETIM		EC000941
Celní nomenklatura		85363030
EAN		8595090519508
Objednací číslo		A01950