

# SLP-440 V/0

## SPD pro nízké napětí / SPD typu 2 / Náhradní moduly

Náhradní varistorový modul pro SLP-440 V/1

- náhradní varistorový modul pro SLP-440 V/...



Rozměry



Schéma zapojení



Název parametru		Hodnota parametru
Typ SPD		T2
Nejvyšší trvalé provozní napětí	$U_c$	440,00 V AC
Nejvyšší trvalé provozní napětí	$U_c$	585,00 V DC
Jmenovitý zkratový proud	$I_{SCCR}$	25,0 kA
Jmenovitý výbojový proud (8/20 $\mu$ s)	$I_n$	20,00 kA
Maximální výbojový proud (8/20 $\mu$ s)	$I_{max}$	40,00 kA
Napěťová ochranná hladina	$U_p$	1,90 kV
Doba odezvy	$t_a$	25 ns
Signalizace poruchy		červené zbarvení indikačního pole
Třída ETIM		EC000941
Celní nomenklatura		85363030
EAN		8595090518136
Objednací číslo		A01813