

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

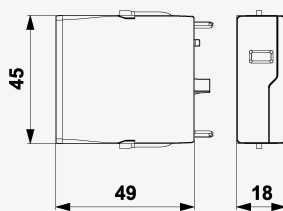
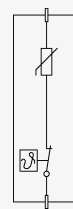


Schéma zapojení



| 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 μ s) | I_n 20,00 kA |
| Maximální výbojový proud (8/20 μ s) | I_{max} 40,00 kA |
| Napěťová ochranná hladina | U_p 1,90 kV |
| Doba odezvy | t_a 25 ns |
| Signalizace poruchy | červené zbarvení indikačního pole |
| Třída ETIM | EC000941 |
| Celní nomenklatura | 85363030 |
| EAN | 8595090518136 |
| Objednací číslo | A01813 |