

SLP-130 VB/0

SPD pro nízké napětí / SPD typu 2 / Náhradní moduly

Náhradní modul pro SLP-130 VB...

- náhradní modul svodiče pro SLP-130 VB/...



Rozměry

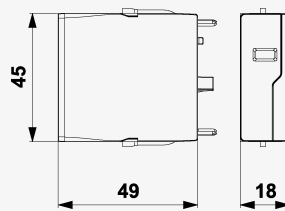


Schéma zapojení



| Název parametru | Hodnota parametru |
|---|-----------------------------------|
| Typ SPD | T2 |
| Nejvyšší trvalé provozní napětí | U_c 135,00 V AC |
| Nejvyšší trvalé provozní napětí | U_c 175,00 V DC |
| Jmenovitý zkratový proud | I_{SCCR} 35,0 kA |
| Jmenovitý výbojový proud (8/20 μ s) | I_n 20,00 kA |
| Maximální výbojový proud (8/20 μ s) | I_{max} 25,00 kA |
| Napěťová ochranná hladina | U_p 0,70 kV |
| Doba odezvy | t_a 100 ns |
| Signalizace poruchy | červené zbarvení indikačního pole |
| Třída ETIM | EC000941 |
| Celní nomenklatura | 85363030 |
| EAN | 8595090533139 |
| Objednací číslo | A03313 |