

FLP-PV500Y V/0

SPD pro DC a PV / Náhradní moduly pro DC a PV

Náhradní modul pro FLP-1000 V/Y

- náhradní varistorový modul pro FLP-PV1000 V/Y



Rozměry

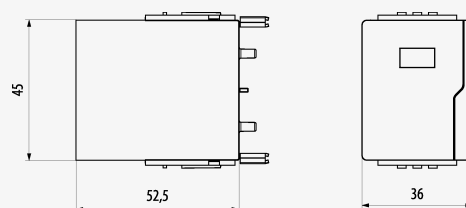
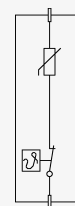


Schéma zapojení



| Název parametru | | Hodnota parametru |
|--|------------|-----------------------------------|
| Nejvyšší trvalé provozní napětí | U_c | 500,00 V DC |
| Jmenovitý zkratový proud | I_{SCPV} | 125 A DC |
| Impulsní výbojový proud (10/350 μ s) | I_{imp} | 12,50 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 |
| Doba odezvy | t_a | 25 ns |
| Signalizace poruchy | | červené zbarvení indikačního pole |
| Třída ETIM | | EC000941 |
| Celní nomenklatura | | 85363090 |
| EAN | | 8595090542117 |
| Objednací číslo | | A04211 |