

FLP-B+C MAXI V/0

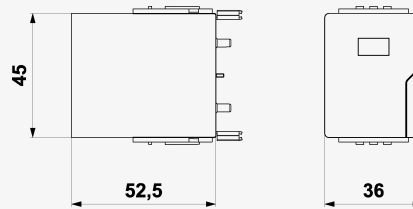
Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 1 / Ersatzmodule

Austauschbares Modul für FLP-B+C MAXI V/x

- austauschbares Modul für FLP-B+C MAXI V/x



Produktabmessungen



Prinzipschaltbild



| Parametername | Parameterwert |
|---------------------------------------|--------------------|
| SPD-Typ | T1 |
| Maximale Betriebsspannung | U_c 260,00 V AC |
| Kurzschlussstrom | I_{SCCR} 50,0 kA |
| Stoßentladestrom (10/350 μ s) | I_{imp} 25,00 kA |
| Nennableitstoßstrom (8/20 μ s) | I_n 30,00 kA |
| maximaler Entladestrom (8/20 μ s) | I_{max} 60,00 kA |
| Spannungsschutzpegel | U_p 1,50 kV |
| Ansprechzeit | t_a 100 ns |
| Fehleranzeige | rotes Anzeigenfeld |
| ETIM-Klasse | EC000941 |
| Zolltarifnummer | 85363090 |
| EAN | 8595090535355 |
| Bestellnummer | A03535 |