

FLP-A100N V/0

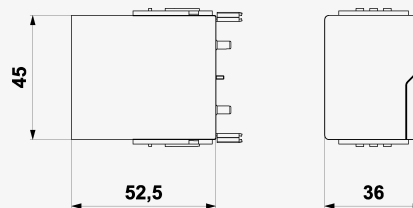
Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 1 / Ersatzmodule

Austauschbares N-PE Modul für FLP-A100N oder FLP-B+C MAXI V/3+1

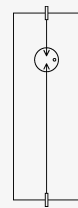
- austauschbares N-PE Modul für FLP-A100N oder FLP-B+C MAXI V/3+1



Produktabmessungen



Prinzipschaltbild



| Parametername | Parameterwert |
|---|---------------------|
| SPD-Typ | T1 |
| Maximale Betriebsspannung | U_c 255,00 V AC |
| Stoßentladestrom (10/350 μ s) | I_{imp} 100,00 kA |
| Nennableitstoßstrom (8/20 μ s) | I_n 100,00 kA |
| maximaler Entladestrom (8/20 μ s) | I_{max} 100,00 kA |
| Spannungsschutzpegel | U_p 1,50 kV |
| Möglichkeit zur unabhängigen Abschaltung des folgenden Stroms | I_{fi} 0,1 kA |
| Ansprechzeit | t_a 100 ns |
| ETIM-Klasse | EC000941 |
| Zolltarifnummer | 85363090 |
| EAN | 8595090535362 |
| Bestellnummer | A03536 |