

# FLP-ZP-7,5-VBH/0

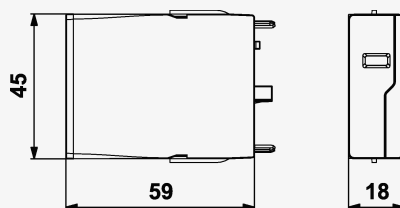
## Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 1 / Ersatzmodule

Ersatzmodul für FLP-ZP.-7

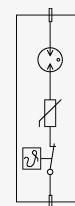
- Ersatzmodul für FLP-ZP.-7,5-VBH...



Produktabmessungen



Prinzipschaltbild



| Parametername                         | Parameterwert                       |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| SPD-Typ                               | T1,T2,T3                            |
| Maximale Betriebsspannung             | $U_c$ 255,00 V AC                   |
| Kurzschlussstrom                      | $I_{SCCR}$ 25,0 kA                  |
| Stoßentladestrom (10/350 $\mu$ s)     | $I_{imp}$ 7,50 kA                   |
| Nennableitstoßstrom (8/20 $\mu$ s)    | $I_n$ 20,00 kA                      |
| maximaler Entladestrom (8/20 $\mu$ s) | $I_{max}$ 60,00 kA                  |
| Prüfspannung                          | $U_{oc}$ 10,0 kV                    |
| Spannungsschutzpegel                  | $U_p$ 1,50 kV                       |
| Ansprechzeit                          | $t_a$ 100 ns                        |
| Fehleranzeige                         | rotes Anzeigenfeld                  |
| nach Norm                             | EN 61643-11:2012, IEC 61643-11:2011 |
| ETIM-Klasse                           | EC000941                            |
| Zolltarifnummer                       | 85363090                            |
| EAN                                   | 8595090566298                       |
| Bestellnummer                         | A06629                              |