

# FLP-12,5-075-VH/0

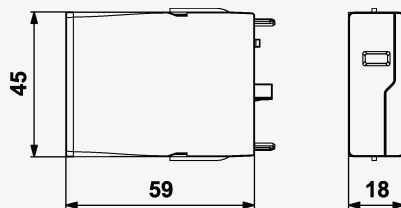
## Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 1 / Ersatzmodule

Austauschbares Modul für FLP-12

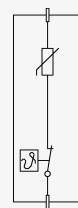
- austauschbares Modul für FLP-12,5-075-VH/x



Produktabmessungen



Prinzipschaltbild



| Parametername                         |            | Parameterwert      |
|---------------------------------------|------------|--------------------|
| SPD-Typ                               |            | T1, T2             |
| Maximale Betriebsspannung             | $U_c$      | 75,00 V AC         |
| Maximale Betriebsspannung             | $U_c$      | 75,00 V DC         |
| Kurzschlussstrom                      | $I_{SCCR}$ | 25,0 kA            |
| Stoßentladestrom (10/350 $\mu$ s)     | $I_{imp}$  | 12,50 kA           |
| Nennableitstoßstrom (8/20 $\mu$ s)    | $I_n$      | 20,00 kA           |
| maximaler Entladestrom (8/20 $\mu$ s) | $I_{max}$  | 40,00 kA           |
| Spannungsschutzpegel                  | $U_p$      | 0,45 kV            |
| Ansprechzeit                          | $t_a$      | 25 ns              |
| Fehleranzeige                         |            | rotes Anzeigenfeld |
| ETIM-Klasse                           |            | EC000381           |
| Zolltarifnummer                       |            | 85363030           |
| EAN                                   |            | 8595090545712      |
| Bestellnummer                         |            | A04571             |