

DA-275 CZS

Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 3 / Zum Einbauen

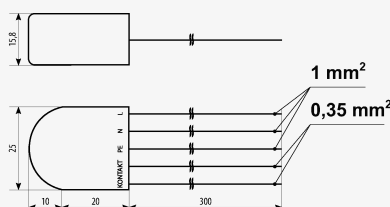
Überspannungsschutzmodule zur weiteren Montage

Fernstörungssignalisierung

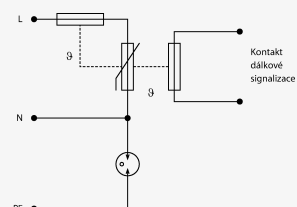
- ÜSG zur weiteren Montage an Geräten oder Ausrüstung
- Montage an NS-Anlagen, nah an geschützten Geräten
- zum Schutz der NS-Ausrüstung gegen Stoßspannung
- nichtsymmetrische Verbindung



Produktabmessungen



Prinzipschaltbild



| Parametername | | Parameterwert |
|---|------------|-------------------|
| SPD-Typ | | T3 |
| Montage | | Installationsdose |
| Nennspannung | U_n | 230 V AC |
| Maximale Betriebsspannung | U_c | 275,00 V AC |
| Netzart | | TN |
| Maximale Vorsicherung | | B 16 A |
| Kurzschlussstrom | I_{SCCR} | 1,5 kA |
| Nennableitstoßstrom (8/20 μ s) L-N | I_n | 3,00 kA |
| Nennableitstoßstrom (8/20 μ s) N-PE | I_n | 3,00 kA |
| Prüfspannung L-N | U_{oc} | 6,0 kV |
| Prüfspannung N-PE | U_{oc} | 6,0 kV |
| Spannungsschutzpegel L-N | U_p | 1,35 kV |
| Spannungsschutzpegel L-PE | U_p | 1,50 kV |
| Spannungsschutzpegel N-PE | U_p | 1,50 kV |
| Ansprechzeit L-N | t_a | 25 ns |

| | | |
|-------------------------------------|-------|-------------------------------------|
| Ansprechzeit N-PE | t_a | 100 ns |
| TOV 5 s L-N | | 335 V |
| Fehleranzeige | | geöffneter Kontakt |
| Fernanzeige | | potentialfreier geöffneter Kontakt |
| Potentialfreiem Fernmeldekontakt | | 230V/0,5A AC,24V/0,5A DC |
| Schutzklasse | | IP 20 |
| Betriebstemperaturbereich (min/max) | | -40 / 80 °C |
| nach Norm | | EN 61643-11:2012, IEC 61643-11:2011 |
| ETIM-Klasse | | EC000942 |
| Zolltarifnummer | | 85363010 |
| EAN | | 8595090519164 |
| Bestellnummer | | A01916 |

SALTEK s.r.o., Drážďanská 561/85, 400 07 Ústí nad Labem, CZ | +420 475 655 511 | info@saltek.cz | www.saltek.eu

Technická podpora: 800 818 818 | podpora@saltek.cz

06.02.2026 -
04:11:28