

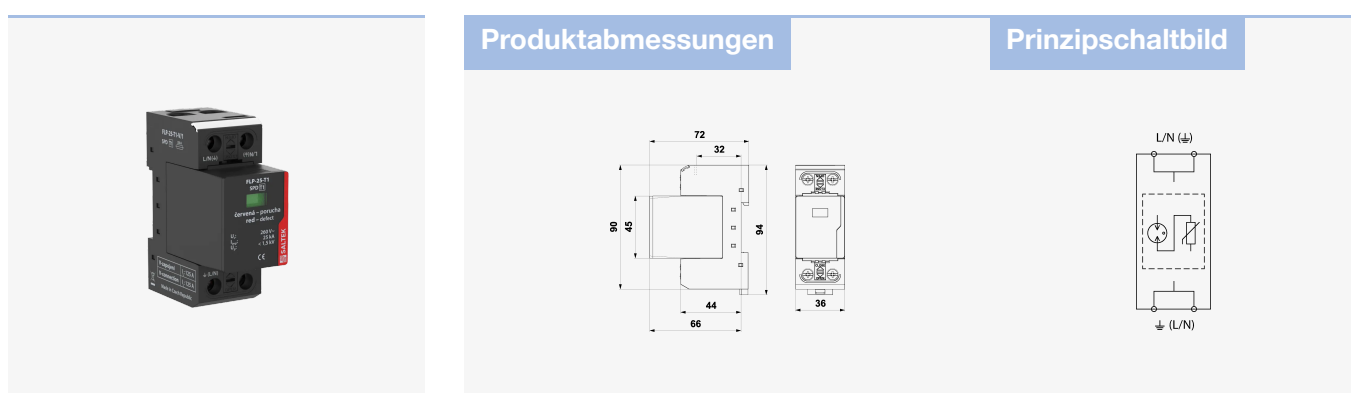
FLP-25-T1-V/1

Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 1 / Kombiniert - T1 (25 kA)

Kombinierter Blitzstromableiter

Entfernbare Modul, optische Fehlersignalisierung, Möglichkeit der Modulblockierung

- Einpoliger Hochleistungs-Kombi-Blitzstromableiter, ohne nachfolgende Ströme
- Installation in Niederspannungsverteilungen an den Schnittstellen der LPZ 0-LPZ 1 Zone, hauptsächlich zu den Hauptverteilern
- Zum Schutz gegen Überspannung "bei direkten und indirekten Blitzeinschlägen, eignet für Familienhäuser, Büro- und Industriegebäude
- Koordiniert mit SPD Typ 2 (SLP-275 V) auch ohne den Einsatz von Isolationsdrosseln, Null Leckstrom



| Parametername | Parameterwert |
|---|------------------------------|
| SPD-Typ | T1 |
| Montage | DIN-Schiene 35 mm |
| Nennspannung | U_n 230,00 V AC |
| Maximale Betriebsspannung | U_c 260,00 V AC |
| Nennlaststrom V-Schaltung | I_L 125 A |
| Netzart | TN |
| Maximale Vorsicherung | 250 A gL/gG |
| Maximale Vorsicherung bei V-Verdrahtung | 125 A gL/gG |
| Kurzschlussstrom | I_{SCCR} 50,0 kA |
| Gesamtableitstoßstrom (10/350 µs) | $I_{Total(10/350)}$ 25,00 kA |
| Stoßentladestrom (10/350 µs) | I_{imp} 25,00 kA |
| Spannungsschutzpegel | U_p 1,50 kV |

| | | |
|-------------------------------------|-------|--|
| Ansprechzeit | t_a | 100 ns |
| TOV 5 s L-N | | 335 V |
| TOV-Eigenschaft (5 s) | | Widerstand |
| Min. Querschnitt für Seil | | 2,50 mm ² |
| Max. Querschnitt für Seil | | 50,00 mm ² |
| Min. Querschnitt für Litze | | 2,50 mm ² |
| Max. Querschnitt für Litze | | 35,00 mm ² |
| Fehleranzeige | | rotes Anzeigenfeld |
| Fernanzeige | | nein |
| Schutzklasse | | IP 20 |
| Betriebstemperaturbereich (min/max) | | -40 / 80 °C |
| Feuchtigkeit | | 5 - 95 % |
| nach Norm | | EN 61643-11:2012, IEC 61643-11:2011 |
| ETIM-Klasse | | EC000381 |
| Steckermodul | | FLP-25-T1-V/0 |
| Zolltarifnummer | | 85363090 |
| EAN | | 8595090562634 |
| Bestellnummer | | A06263 |

SALTEK s.r.o., Dráždanská 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

08.02.2026 -
04:34:55