FLP-25-T1-V/1

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

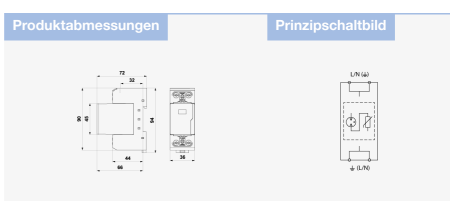
Kombinierter Blitzstromableiter

Entfernbares 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 V AC
Maximale Betriebsspannung	U _c	260,00 V AC
Nennlaststrom V-Schaltung	IL	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)	l _{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., 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

07.12.2025 -20:01:33