

# DA-275 DFI 1

## Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 3 / Mit HF Filter

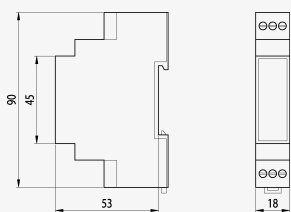
Überspannungsschutz mit Funkentstörfilter

Störungssignalisierung aufgrund von Unterbrechung der Stromversorgung

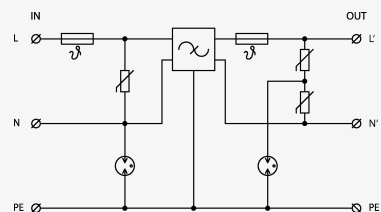
- Überspannungsschutz mit integriertem Funkentstörfilter
  - Montage an NS-Anlagen, nah an geschützten Geräten
  - zum Schutz von Stromleitungen von Mess- und Regelsystemen, elektronischen Sicherheits- und Brandmeldesystemen usw. gegen die Einwirkung von Stoßspannung und RF-Störung
- 
- Schutzpriorität



Produktabmessungen



Prinzipschaltbild



Parametername		Parameterwert
SPD-Typ		T3
Montage		DIN-Schiene 35 mm
Nennspannung	$U_n$	230,00 V AC
Maximale Betriebsspannung	$U_c$	275,00 V AC
Nennlaststrom	$I_L$	1,000 A
Netzart		TN
Maximale Vorsicherung		1 A gL/gG nebo C 1 A
Filterdämpfung bei 1 MHz (50 $\Omega$ /50 $\Omega$ ) unsymmetrisch		50 dB
Nennableitstoßstrom (8/20 $\mu$ s) L-N	$I_n$	1,50 kA
Nennableitstoßstrom (8/20 $\mu$ s) N-PE	$I_n$	1,50 kA
Prüfspannung L-N	$U_{oc}$	3,0 kV
Prüfspannung N-PE	$U_{oc}$	3,0 kV
Spannungsschutzpegel L-N	$U_p$	1,20 kV
Spannungsschutzpegel N-PE	$U_p$	1,20 kV

Ansprechzeit L-N	$t_a$	25 ns
Ansprechzeit N-PE	$t_a$	100 ns
Max. Querschnitt für Seil		4,00 mm <sup>2</sup>
Max. Querschnitt für Litze		2,50 mm <sup>2</sup>
Fehleranzeige		Versorgungsunterbrechung
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		EC000942
Zolltarifnummer		85363010
EAN		8595090512059
Bestellnummer		A01205

SALTEK s.r.o., Drážďanská 561/85, 400 07 Ústí nad Labem, CZ | +420 475 655 511 | [info@saltek.cz](mailto:info@saltek.cz) | [www.saltek.eu](http://www.saltek.eu)  
Technická podpora: 800 818 818 | [podpora@saltek.cz](mailto:podpora@saltek.cz)

21.02.2026 -  
01:57:27