

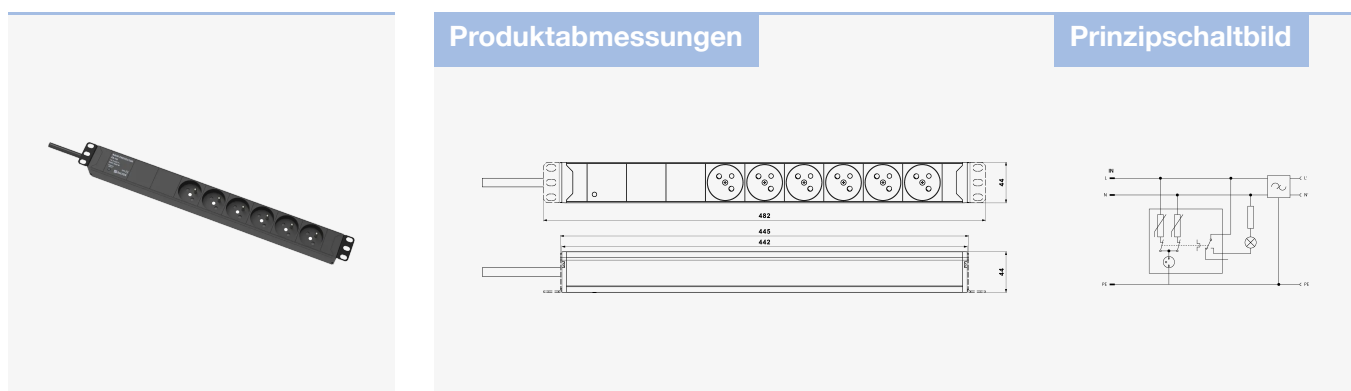
# RACK-PROTECTOR-F6-1U

## Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 3 / In den 19" RACK

Mehrfachsteckdosen mit Überspannungsschutz für 19-Zoll-Racks

optische Störungssignalisierung, Funkentstörfilter

- Mehrfachsteckdosen mit integriertem Überspannungsschutz und Funkentstörfilter
- für 19-Zoll-Rack
- zum Schutz der IT-Ausrüstung gegen Stoßspannung und RF-Störung
- Einbauhöhe 1U, 3-m-Stromanschlusskabel, CEE 7/7 Steckertyp



Parametername	Parameterwert
SPD-Typ	T3
Montage	19-Zoll
VF-Filter	ja
Nennspannung	$U_n$ 230,00 V AC
Maximale Betriebsspannung	$U_c$ 275,00 V AC
Nennlaststrom	$I_L$ 16,000 A
Netzart	TN
Maximale Vorsicherung	16 A gL/gG nebo C 16 A
Kurzschlussstrom	$I_{SCCR}$ 6,0 kA
Reststrom	$I_{PE}$ 0,900 mA
Filterdämpfung bei 1 MHz ( $50 \Omega/50 \Omega$ ) unsymmetrisch	30 dB
Nennableitstoßstrom (8/20 $\mu s$ ) L-N	$I_h$ 3,00 kA
Nennableitstoßstrom (8/20 $\mu s$ ) L+N+PE	$I_h$ 5,00 kA
Nennableitstoßstrom (8/20 $\mu s$ ) N-PE	$I_h$ 3,00 kA

Prüfspannung L-N	$U_{oc}$	6,0 kV
Prüfspannung N-PE	$U_{oc}$	6,0 kV
Prüfspannung L+N-PE	$U_{oc}$	10,0 kV
Spannungsschutzpegel L-N	$U_p$	1,50 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
Fehleranzeige		rote Anzeigenleuchte
Schutzklasse		IP 40
nach Norm		EN 61643-11:2012, IEC 61643-11:2011
ETIM-Klasse		EC000942
Zolltarifnummer		85363010
EAN		8595090558743
Bestellnummer		A05874

SALTEK s.r.o., Dráždanská 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 -  
02:02:14