

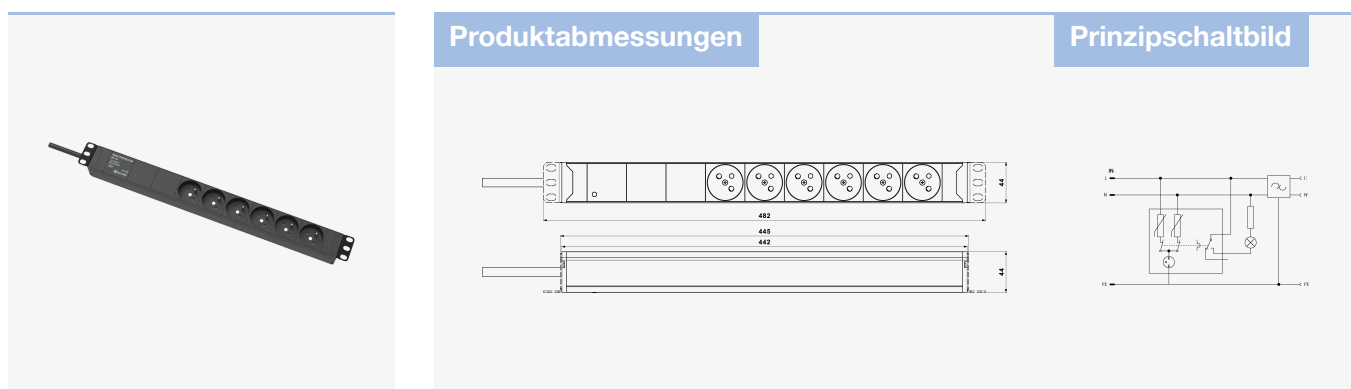
RACK-PROTECTOR-F6-1U

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 μs) L-N	I_h 3,00 kA
Nennableitstoßstrom (8/20 μs) L+N+PE	I_h 5,00 kA
Nennableitstoßstrom (8/20 μs) 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 | www.saltek.eu

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

21.02.2026 -
02:02:14