

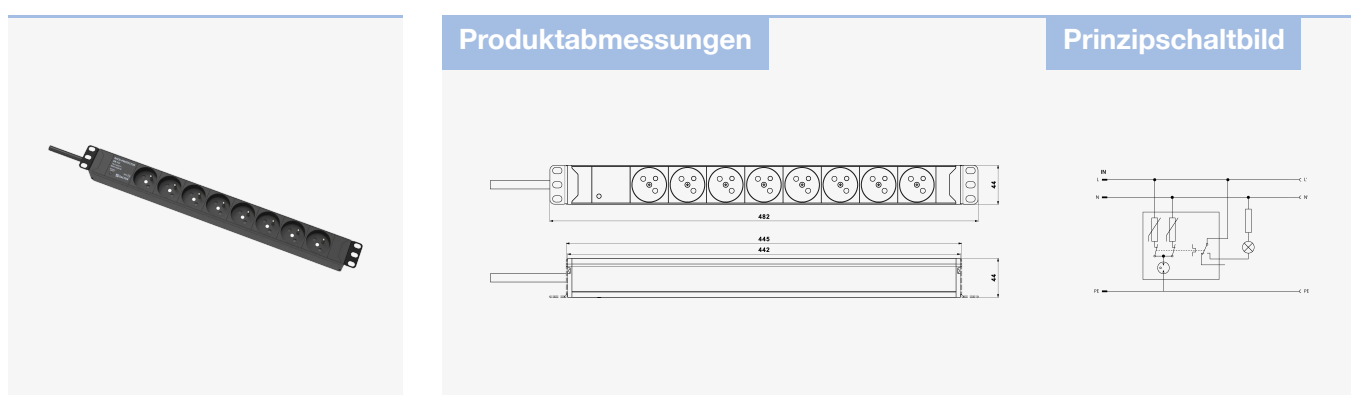
RACK-PROTECTOR-X8-1U

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

Mehrfachsteckdosen mit Überspannungsschutz für 19-Zoll-Racks

optische Störungssignalisierung, 3-m-Stromanschlusskabel, CEE 7/7 Steckertyp

- Mehrfachsteckdosen mit integriertem Überspannungsschutz
- für 19-Zoll-Rack
- zum Schutz der IT-Ausrüstung gegen Stoßspannung
- Einbauhöhe 1U



Parametername	Parameterwert
SPD-Typ	T3
Montage	19-Zoll
Nennspannung	U_n 230 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} 0,004 mA
Nennableitstoßstrom (8/20 µs) L-N	I_n 3,00 kA
Nennableitstoßstrom (8/20 µs) L+N+PE	I_n 5,00 kA
Nennableitstoßstrom (8/20 µs) N-PE	I_n 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 1,20 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	8595090558729	
Bestellnummer	A05872	

SALTEK s.r.o., Dráždánská 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

06.02.2026 -
02:20:32