

RACK-PROTECTOR-X8-1U

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

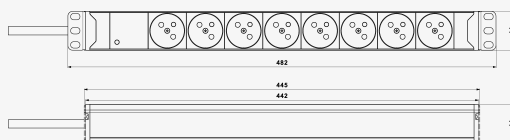
Mehrfachsteckdosen mit Überspannungsschutz für 19-Zoll-Racks

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

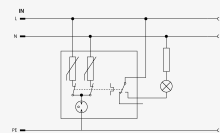
- Mehrfachsteckdosen mit integriertem Überspannungsschutz
- für 19-Zoll-Rack
- zum Schutz der IT-Ausrüstung gegen Stoßspannung
- Einbauhöhe 1U



Produktabmessungen



Prinzipschaltbild



Parametername	Parameterwert
SPD-Typ	T3
Montage	19-Zoll
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}	0,050 mA
Nennableitstoßstrom (8/20 μ s) L-N I_n	3,00 kA
Nennableitstoßstrom (8/20 μ s) L+N-PE I_n	5,00 kA
Nennableitstoßstrom (8/20 μ s) 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	1,50 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		8595090558729
Bestellnummer		A05872

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

13.05.2026 -
19:01:22