RACK-PROTECTOR-VX7-1U

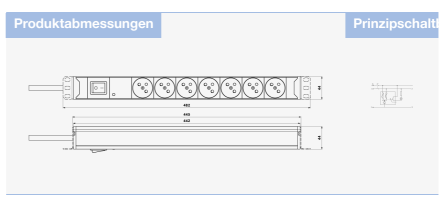
Überspannungsschutzgeräte (SPD) für Niederspannung / SPD Typ 3 / In den 19" RACK

Mehrfachsteckdosen mit Überspannungsschutz für 19-Zoll-Racks optische Störungssignalisierung, Ein-/Aus-Schalter

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

 Einbauhöhe 1U, 3-m-Stromanschlusskabel, CEE 7/7 Steckertyp





Parametername		Parameterwert
SPD-Typ		тз
Montage		19-Zoll
Nennspannung	U _n	230 V AC
Maximale Betriebsspannung	U _c	275,00 V AC
Nennlaststrom	ΙL	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	In	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	Up	1,20 kV
Spannungsschutzpegel L-PE	Up	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		8595090558736
Bestellnummer		A05873

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

07.12.2025 - 08:47:54