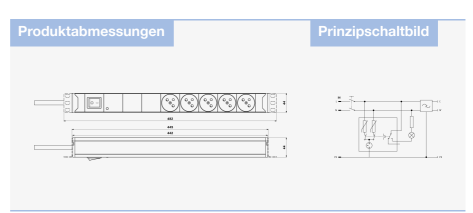
## **RACK-PROTECTOR-VF5-1U**

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

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

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





Parametername		Parameterwert
SPD-Typ		Т3
Montage		19-Zoll
VF-Filter		ja
Nennspannung	U <sub>n</sub>	230 V AC
Maximale Betriebsspannung	U <sub>c</sub>	275,00 V AC
Nennlaststrom	ΙL	16,000 A
Netzart		TN
Maximale Vorsicherung		16 A gL/gG nebo C 16 A
Kurzschlussstrom	I <sub>SCCR</sub>	6,0 kA
Reststrom	I <sub>PE</sub>	0,700 mA
Filterdämpfung bei 1 MHz (50 $\Omega$ /50 $\Omega$ ) unsymmetrisch		30 dB
Nennableitstoßstrom (8/20 μs) L-N	I <sub>n</sub>	3,00 kA
Nennableitstoßstrom (8/20 μs) L+N-PE	I <sub>n</sub>	5,00 kA
Nennableitstoßstrom (8/20 μs) N-PE	I <sub>n</sub>	3,00 kA
Prüfspannung L-N	U <sub>oc</sub>	6,0 kV

Prüfspannung N-PE	U <sub>oc</sub>	6,0 kV
Prüfspannung L+N-PE	U <sub>oc</sub>	10,0 kV
Spannungsschutzpegel L-N	U <sub>p</sub>	1,20 kV
Spannungsschutzpegel L-PE	U <sub>p</sub>	1,50 kV
Spannungsschutzpegel N-PE	U <sub>p</sub>	1,50 kV
Ansprechzeit L-N	t <sub>a</sub>	25 ns
Ansprechzeit N-PE	t <sub>a</sub>	100 ns
Fehleranzeige		rote Anzeigenleuchte
Schutzklasse		IP 40
nach Norm		EN 61643-11:2012, IEC 61643- 11:2011
ETIM-Klasse		EC000942
Zolltarifnummer		85363010
EAN		8595090558750
Bestellnummer		A05875

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

03.11.2025 -07:14:21