

RACK-PROTECTOR-VF5-1U

SPD - pre nízke napätie / SPD typu 3 / Do 19" RACKu

Viacnásobná zásuvka s vypínačom

optická signalizácia poruchy, prívodný kábel 3 m, vidlica CEE 7/7, vypínač, vf filter

- viacnásobná zásuvka s integrovanou prepäťovou ochranou SPD typu 3 a odrušovacím vf filtrom
- pre montáž do 19" stojanov
- k ochrane informačných technológií pred pulzným prepätím a vf rušením
- montážna výška 1U
- 5 zásuviek



Rozmery produktu

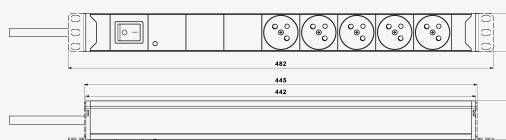
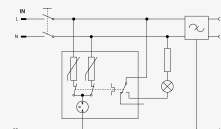


Schéma zapojenia



Názov parametra		Hodnota parametra
Typ SPD		T3
Montáž		19" stojan
VF filtr		áno
Menovité napätie	U_n	230,00 V AC
Najvyššie trvalé prevádzkové napätie	U_c	275,00 V AC
Menovitý zaťažovací prúd pri 25°C	I_L	16,000 A
Typ siete		TN
Maximálne predistenie		16 A gL/gG alebo C 16 A
Menovitý skratový prúd	I_{SCCR}	6,0 kA
Reziduálny prúd	I_{PE}	0,900 mA
Útlm filtra pri 1 MHz nesymetrický (50 Ω/50 Ω)		30 dB
Menovitý výbojový prúd (8/20 μs) L-N	I_n	3,00 kA
Menovitý výbojový prúd (8/20 μs) L+N-PE	I_n	5,00 kA
Menovitý výbojový prúd (8/20 μs) N-PE	I_n	3,00 kA
Skúšobné napätie L-N	U_{oc}	6,0 kV
Skúšobné napätie N-PE	U_{oc}	6,0 kV

Skúšobné napätie L+N-PE	U_{oc}	10,0 kV
Napäťová ochranná hladina mód L-N	U_p	1,50 kV
Napäťová ochranná hladina mód L-PE	U_p	1,50 kV
Napäťová ochranná hladina mód N-PE	U_p	1,50 kV
Doba odozvy L-N	t_a	25 ns
Doba odozvy N-PE	t_a	100 ns
Signalizácia poruchy		červená kontrolka
Stupeň kritia		IP 40
Spĺňa požiadavky normy		STN EN 61643-11:2013-08
Trieda ETIM		EC000942
Colná nomenklatúra		85363010
EAN		8595090558750
Objednávacie číslo		A05875