

FLP-25-T1-VSF/3

SPD - pre nízke napätie / SPD typu 1 / Kombinované - T1 (25 kA)

Zvodič bleskových prúdov bez nutnosti predistenia

vyberateľný modul, optická signalizácia poruchy, diaľková signalizácia poruchy, možnosť blokácie modulu

- trojpólový veľmi výkonný kombinovaný zvodič bleskových prúdov, bez vzniku následných prúdov na inštaláciu do rozvodov nn na rozhraní zón LPZ 0–LPZ 1, predovšetkým do hlavných rozvádzačov na ochranu proti účinkom prepätia pri priamom aj nepriamom údere blesku, je vhodný pre administratívne a priemyselné objekty
- koordinuje s SPD typu 2 (SLP-275 V) aj bez použitia oddeľovacích tlmiviek
- bez nutnosti predistenia



Rozmery produktu

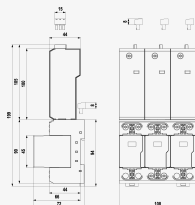
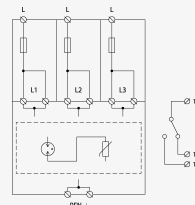


Schéma zapojenia



Názov parametra	Hodnota parametra
Typ SPD	T1
Montáž	lišta DIN 35 mm
Menovité napätie	U_n 230,00 V AC
Najvyššie trvalé prevádzkové napätie	U_c 260,00 V AC
Typ siete	TN-C
Maximálne predistenie	-
Menovitý skratový prúd	I_{SCCR} 50,0 kA
Reziduálny prúd	I_{PE} 0,004 mA
Impulzný výbojový prúd (10/350 μ s)	I_{imp} 25,00 kA
Napäťová ochranná hladina	U_p 1,50 kV
Doba odozvy	t_a 100 ns
TOV 5 s L-N	335 V

TOV charakteristika (TOV 5 s)	výdržný
Prierez pripojovaných vodičov pevný (min)	2,50 mm²
Prierez pripojovaných vodičov pevný (max)	50,00 mm²
Prierez pripojovaných vodičov lanový (min)	2,50 mm²
Prierez pripojovaných vodičov lanový (max)	35,00 mm²
Prierez pripojovaných vodičov diaľkovej signalizácie pevný (max)	1,5 mm²
Prierez pripojovaných vodičov diaľkovej signalizácie lanový (max)	1,5 mm²
Signalizácia poruchy	červené sfarbenie indikačného poľa
Diaľková signalizácia	bezpotenciálový prepínací kontakt
Kontakty diaľkovej signalizácie	250V/0,5A AC,250V/0,1A DC
Stupeň kritia	IP 20
Rozsah provozných teplôt (min/max)	-40 / 80 °C
Rozsah vlhkosti	5 - 95 %
Spíňa požiadavky normy	STN EN 61643-11:2013-08
Trieda ETIM	EC000381
Náhradný modul	FLP-25-T1-V/0
Colná nomenklatúra	85363090
EAN	8595090571131
Objednávacie číslo	A07113