

FLP-B+C-MAXI-VSF/4

SPD - pre nízke napätie / SPD typu 1 / Kombinované - T1+T2 (25 kA)

Kombinovaný zvodič bleskových prúdov a prepätia bez nutnosti predistenia
vyjímatelný modul, optická signalizace poruchy, dálková signalizace poruchy, možnosť blokace modulu

- štvorpólový výkonný kombinovaný zvodič bleskových prúdov
- určený na inštaláciu do rozvodov nn, na rozhraní zón LPZ 0 a LPZ 1, predovšetkým do hlavných rozvádzačov
- na ochranu proti účinkom prepätia pri priamom aj nepriamom údere blesku. Vhodný pre administratívne a priemyselné objekty, príp. do podružných rozvádzačov rozľahlých objektov
- bez nutnosti predistenia



Rozmery produktu

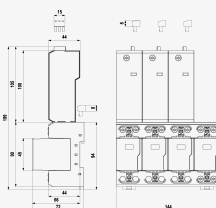
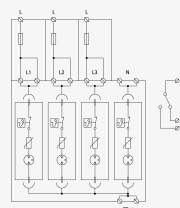


Schéma zapojenia



| Názov parametra | Hodnota parametra |
|---|--------------------|
| Typ SPD | T1,T2 |
| Montáž | lišta DIN 35 mm |
| Menovité napätie | U_n 230 V AC |
| Najvyššie trvalé prevádzkové napätie | U_c 260,00 V AC |
| Typ siete | TN-S |
| Maximálne predistenie | - |
| Menovitý skratový prúd | I_{SCCR} 50,0 kA |
| Impulzný výbojový prúd (10/350 μ s) | I_{imp} 25,00 kA |
| Menovitý výbojový prúd (8/20 μ s) | I_n 30,00 kA |
| Maximálny výbojový prúd (8/20 μ s) | I_{max} 60,00 kA |
| Napätiová 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 |

| | |
|---|------------------------------------|
| TOV 120 min L-N | 440 V |
| TOV charakteristika (120 min) | výdržný |
| Prierez pripojovaných vodičov pevný (min) | 2,50 mm ² |
| Prierez pripojovaných vodičov pevný (max) | 50,00 mm ² |
| Prierez pripojovaných vodičov lanový (min) | 2,50 mm ² |
| Prierez pripojovaných vodičov lanový (max) | 35,00 mm ² |
| Prierez pripojovaných vodičov diaľkovej signalizácie pevný (max) | 1,5 mm ² |
| Prierez pripojovaných vodičov diaľkovej signalizácie lanový (max) | 1,5 mm ² |
| 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 % |
| Spĺňa požiadavky normy | STN EN 61643-11:2013-08 |
| Trieda ETIM | EC001457 |
| Náhradný modul | FLP-B+C MAXI V/0 |
| Colná nomenklatúra | 85363090 |
| EAN | 8595090571193 |
| Objednávacie číslo | A07119 |