

SLP-075 V/2 S

SPD - pre nízke napätie / SPD typu 2 / Varistorové

Zvodič prepätia

vyberateľný modul varistoru, optická signalizácia poruchy, diaľková signalizácia poruchy

- varistorový zvodič prepätia
- určený k inštalácii do rozvodov nn, predovšetkým do podružných rozvádzačov
- k ochrane rozvodov a zariadenie proti účinkom indukovaného prepätia pri údere blesku a proti spinaciemu prepätiu



Rozmery produktu

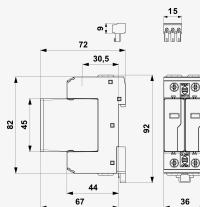
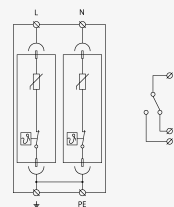


Schéma zapojenia



| Názov parametra | Hodnota parametra |
|---|-----------------------|
| Typ SPD | T2 |
| Montáž | lišta DIN 35 mm |
| Menovité napätie | U_n 60 V AC |
| Najvyššie trvalé prevádzkové napätie | U_c 75,00 V AC |
| Najvyššie trvalé prevádzkové napätie | U_c 100,00 V DC |
| Typ siete | TN |
| Maximálne predistenie | 160 A gL/gG |
| Menovitý skratový prúd | I_{SCCR} 50,0 kA |
| Menovitý výbojový prúd (8/20 μ s) | I_n 15,00 kA |
| Maximálny výbojový prúd (8/20 μ s) | I_{max} 40,00 kA |
| Napätiová ochranná hladina | U_p 0,40 kV |
| Napätiová ochranná hladina pri 5 kA | U_p 0,30 kV |
| Doba odozvy | t_a 25 ns |
| TOV 5 s L-N | 90 V |
| TOV charakteristika (TOV 5 s) | výdržný |
| Prierez pripojovaných vodičov pevný (min) | 1,00 mm ² |
| Prierez pripojovaných vodičov pevný (max) | 35,00 mm ² |

| | |
|---|------------------------------------|
| Prierez pripojovaných vodičov lanový (min) | 1,00 mm ² |
| Prierez pripojovaných vodičov lanový (max) | 25,00 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 | EC000941 |
| Náhradný modul | SLP-075 V/0 |
| Colná nomenklatúra | 85363030 |
| EAN | 8595090570233 |
| Objednávacie číslo | A07023 |