

Zaštita od prenapona / fina mrežna zaštita tipa 3 prema EN 61643-11 za instalaciju u Rapid 45-kanale, parapetne kanale i podne sisteme.

- Verzija-O sa optičkim indikatorom funkcije
- brza i jednostavna montaža
- mala širina od 22,5 mm
- boja: čisto bela; RAL 9010

Primena: Uređaj za zaštitu od prenapona obezbeđuje utičnice koje slede i koje se nalaze u blizini.

Uređaj za zaštitu od prenapona tip 3 (klasa D) prema VDE 0675 deo 6 - 11 (DIN EN 61643-11).

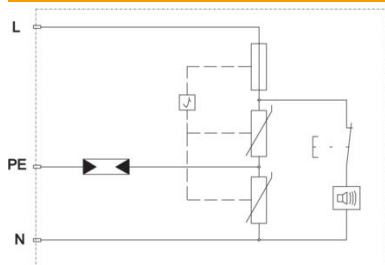
Za instalaciju u Rapid 45 kanale, parapetne kanale, i podne sisteme.



Matični podaci

| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Broj artikla | 6117473 |
| Tip | ÜSS 45-O-RW |
| Oznaka 1 | Zaštita od prenapona Modul 45 |
| Oznaka 2 | sa optičkom indikacijom |
| Proizvođač | OBO |
| Dimenzija | 255V |
| Boja | čisto bela; RAL 9010 |
| Najmanja prodajna jedinica | 1 |
| Jedinica količine | Komad |
| Težina | 2,411 kg |
| Jedinica težine | kg/100 pari |

Tehnički podaci



| | |
|---|---------------------------|
| Odvodna struja (8/20 μ s) [ukupna] | 5 kA |
| Kontaktno vreme | <25 ns |
| Izduvno | ne |
| Varijanta | optičkiindikator funkcije |
| Radna temperatura maks. | 45 °C |
| Radna temperatura min. | -25 °C |
| Daljinska signalizacija | ne |
| Zajednički prag zaštite [L-PE] | 1500 kV |
| Najveći trajni napon AC | 255 |
| Prečnik krutog provodnika (jedno-/višežilni) maks. | 1,5 mm ² |
| Prečnik krutog provodnika (jedno-/višežilni) min. | 1,5 mm ² |
| LPZ | 2→3 |
| Maks. prenaponska zaštita mreže | 16 |
| Maksimalni preventivni osigurač | 16 A |
| Maksimalna udarna struja odvođenja (8/20 μ s) | 5 kA |
| Način montaže | Modul |
| Nominalna struja odvođenja (8/20 μ s) | 2,5 kA |
| Nominalni napon AC (50 / 60 Hz) | 230 V |
| Oblik mreže | ostalo |
| OBO nominalna struja opterećenja (klema ulaza/izlaza) | 16 A |
| Ispitna klasa tip 3 | da |
| Vrsta zaštite | IP20 |
| Prag zaštite | $\leq 1,5$ |
| Prag zaštite [L-N] | ≤ 1500 |
| Prag zaštite [N-PE] | 1,5 kV |
| Signalizacija na uređaju | vizuelno |
| SPD prema EN 61643-11 | Tip 3 |
| SPD prema IEC 61643-1 | klasa III |