

Techniniu duomeniu lapas

Viršįtampio ribotuvas 2-polis 150 V

Prekės numeris: 5094679



Viršįtampio ribotuvas, 2 tipas,

- Apsaugos nuo viršįtampio potencialams išlyginti pagal VDE 0100-443 (IEC 60364-4-44)
- Iškvrovos dydis iki 40 kA (8/20) vienam poliui
- Iškvroviklis, įdėklas keičiamas su dinaminio skiriamuoju įtaisais ir optiniu veikimo indikatoriumi
- Naudojami didelio galingumo varistoriai

Naudojimas: potencialų išlyginimas (LPZ 1 iki 2) įvadinuose ir antriniuose skirstymo skyduose.

* Komplektas = viršutinė ir apatinė dalis



Pagrindiniai duomenys

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Prekės numeris | 5094679 |
| Tipas | V20-C 2-150 |
| 1 pavadinimas | Viršįtampių ribotuvas V20 |
| 2 pavadinimas | dvipolis |
| Gamintojas | OBO |
| Dydis | 150V |
| Mažiausias pardavimo vienetas | 1 |
| Kiekio vienetas | Vienetas |
| Svoris | 21,3 kg |
| Svorio vienetas | kg/100 vnt. |

Techniniu duomenų lapas

Viršįtampio ribotuvas 2-polis 150 V

Prekės numeris: 5094679



Techniniai duomenys

| | |
|---|---------------------|
| Imp. srovė (8/20 μs) [bendra] | 40 kA |
| Suveikimo laikas | <25 ns |
| Išpučiamasis | ne |
| Išvadas | Dvipolis |
| Polių konstrukcija | 2 |
| Skirstymo blokų konstrukcinis plotis (TE, 17,5 mm) | 2 |
| Maks. darbinė temperatūra | 80 °C |
| Min. darbinė temperatūra | -40 °C |
| Nuotolinio signalizavimo įtaisas | ne |
| Didžiausia ilgalaikė įtampa AC | 150 |
| Integruotas įvadinis saugiklis | ne |
| Min. laidų skersmuo, lankstus (plonagyslis) | 25 mm ² |
| Maks. laidų skerspjūvis nejudrus (vienalaidis / daugialaidis) | 35 mm ² |
| Min. laidų skerspjūvis nejudrus (vienalaidis / daugialaidis) | 2,5 mm ² |
| LPZ | 1→2 |
| Maks. tinklo viršįtampio apsauga | 125 |
| Maksimalus priešsaugiklis | 125 A |
| Maksimali impulsinė nuotėkio srovė (8/20 μs) | 40 kA |
| Montavimo būdas | 35 mm DIN bėgelis |
| Vardinė impulsinė nuotėkio srovė (8/20 μs) | 20 kA |
| Vardinė įtampa AC (50 / 60 Hz) | 130 V |
| Tinklo forma | TN |
| 2 tipo patikros klasė | taip |
| Apsaugos rūšis | IP20 |
| Apsaugos lygis | ≤0,8 |
| Signalizavimas prietaise | optinis |
| SPD pagal EN 61643-11 | Tipas 2 |
| SPD pagal IEC 61643-1 | II klasė |