

Ogranicznik przepięć iPRD8r-T23-1N 1+1-biegunowy Typ2+Typ3 8 kA ze stykiem

Kod produktu: 78559



Dane techniczne:

- Opis biegunów **1P + N**
- zastosowanie urządzenia **Dystrybucja**
- [U_e] znamionowe napięcie łączeniowe **230 V (+/- 10 %) prąd przemienny (AC) 50/60 Hz, 400 V (+/- 10 %) prąd przemienny (AC) 50/60 Hz**
- zestaw styków sygnałowych **1 SD (1 Z/O)**
- zdalna sygnalizacja **Z**
- rodzaj ochronnika przeciwprzep. **Sieć rozdziału elektrycznego**
- system uziemienia **TN-S, TT**
- klasa ochronnika przeciwprzep. **Typ 2 + 3**
- technologia ochronnika przeciwprzep. **MOV + GDT**
- napięcie obwodu otwartego [U_{oc}] **10 kV typ 3 tryb wspólny N/PE, 10 kV typ 3 tryb różnicowy L/N**

Ogranicznik lprd