



# Ogranicznik przepięć DC | 2P | 1000V | T2 | B+C

Indeks: 232255 Producent: QOLTEC Kod producenta: 52585

Cena: **82.29 zł**

## Opis

### Ogranicznik przepięć DC | 2P | 1000V | T2 | B+C

Producent: Qoltec

#### Właściwości

- Opis **Chroń swoje dobra i bliskich - inwestuj w bezpieczeństwo**Każdy obwód instalacji elektrycznej musi być odpowiednio chroniony przed skutkami przeciążenia i zwarcia, dlatego obowiązkowo wymaga zastosowania odpowiedniego zabezpieczenia. Jednym z takich urządzeń jest ogranicznik przepięć zwany też ochronnikiem lub odgromnikiem, który obniża skok napięcia i doprowadza do jego uziemienia. Ogranicznik skutecznie eliminuje ryzyko uszkodzenia instalacji spowodowane przejściowym przepięciem, zwarcie lub uderzeniem pioruna, mogącym doprowadzić do zniszczenia sieci i podłączonego sprzętu.Sprytnie trzyma Cię z dala od niebezpieczeństwaOgraniczniki przepięć marki Qoltec wyposażone są w czujniki wysokiego napięcia i 3 stopniowy przełącznik DC. Zabezpieczenie składa się z części bazowej oraz z wtykowych modułów ochronnych. Jest odpowiedni do stosowania w fotowoltaice. Ponadto produkt charakteryzuje:- warystor wysokoenergetyczny pozwala na szybki czas reakcji - mniej niż 25 nanosekund,- zgodność z EN 50539-11,- łatwa instalacja oraz konserwacja produktu,- montaż na szynie DIN TH35-7.5/DIN35,- 3 stopniowy przełącznik DC,- wtykowy moduł ochronny,- sygnalizacja.
- Liczba biegunów **2**
- Napięcie (maks.) **1000**
- Maksymalny prąd rozładowania **40**
- Złącza **Brak**
- Klasa szczelności **IP20**
- Materiał **Poliamid**
- Materiał **Miedź**
- Test wytrzymałości
- Temperatura pracy **-10C ~ +85C**
- Wymiary **65 x 35 x 90 mm**
- Waga **0.244**
- Akcesoria w zestawie
- Pozostałe parametry

## Parametry

Stan

Nowy

