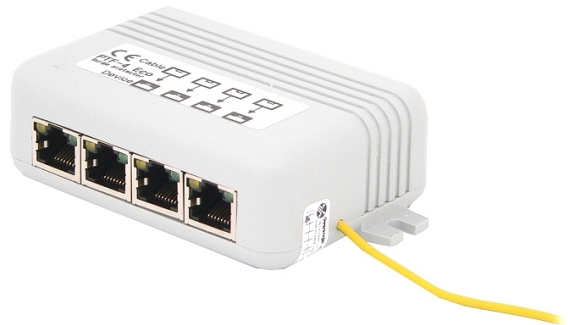


PTF-4-ECO Zabezpieczenie przeciwprzebieciowe, 4 kanały EWIMAR

Producent: Ewimar
Cena netto: 198.37 zł
Cena brutto: 244.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

PTF-4-ECO to ekonomiczne zabezpieczenie przeciwprzebieciowe firmy **Ewimar** dedykowane systemom kamer telewizji przemysłowej IP, które **skutecznie chroni** przed skutkami wyładowań atmosferycznych oraz przebieg. Dzięki zastosowaniu paralizatorów, urządzenie posiada cechy **wandaloodpornego**.

Czterokanałowe zabezpieczenie przeciwprzebieciowe PTF 4 ECO charakteryzuje się **bardzo niską pojemnością obwodu** oraz indywidualnym zabezpieczeniem każdej pary transmisyjnej. Model posiada **2-stopniowe** zabezpieczenie przeciwprzebieciowe, a maksymalny poziom przebiecia obwodu wynosi **4 kV**.

Zapewnia wysoką odporność na zakłócenia elektromagnetyczne oraz zmniejsza możliwość wystąpienia zakłóceń. Zostało skonstruowane tak, by uniknąć występowanie przesłuchu między kanałami. Dla sprawnego działania urządzenia, zaleca się wcześniejsze podłączenie go do działającego uziemienia lub w przypadku jego braku, do przewodu ochronnego PE.

Wyprzedaż - produkt dostępny do wyczerpania stanów magazynowych

PRZYKŁAD ZABEZPIECZENIA NAPOWIETRZNEJ SIECI LAN

CHARAKTERYSTYKA ZABEZPIECZENIA PRZECIWPRIEBIĘCIOWEGO PTF 4 ECO EWIMAR

- **Czterokanałowe zabezpieczenie IP dla skrętki UTP/FTP 5 kategorii**

- Mała pojemność obwodu
- Rodzaje złącz we / wy: RJ-45 + KRONE
- Obudowa z możliwością przykręcenia do ściany
- Wbudowane bezpieczniki automatyczne dla linii PoE
- Sygnalizacja wchodzącego i wychodzącego zasilania PoE
- **Skuteczność do 4 kV / 10 kA**
- Zgodność z przewodami UTP i FTP 5 kategorii
- Niezależny odgromnik dla ekranu przewodu

SPECYFIKACJA TECHNICZNA ZABEZPIECZENIA PTF-4-ECO EWIMAR

- **Złącze wejściowe / wyjściowe: RJ-45**
- Wyjście uziemiające: Tak
- **Stopnie ochrony:**
 - linia danych: iskrownik jonizujący, warystor, mostek transil
 - linia PoE: iskrownik jonizujący, transil
- **Pojemność:**
 - linia-linia: 6 - 8 pF
 - linia-ziemia: < 1 pF
- **Poziom ochrony:**
 - dla linii danych:
 - linia-linia: 6 V - 1 kV, 20 V @ 100 A, 8/20 uS
 - linia-ziemia: 90 V - 4 kV, 2 - 4 kA, 8/20 uS Vc
 - dla linii PoE:
 - linia-linia: 600 W / 100 A, 10/1000 uS
 - linia-ziemia: 90 V - 4 kV, 2 - 4 kA, 8/20 uS
- **Maksymalne napięcie:**
 - dla linii danych:
 - Uc: 6.8V
 - linia-ziemia: 90 V DC
 - dla linii PoE:
 - Uc: 58 V
 - linia-ziemia: 90 V DC
- **Maksymalna moc 8/20 uS (linia-linia): 2 kW**
- **Wyjście uziemiające: dla iskrowników jonizujących**
- **Temperatura pracy: od -30 °C do 60 °C**
- **Wymiary: 90 x 64 x 32 [mm]**
- **Mocowanie: obudowa**
- **Dodatkowe opcje:**
 - wymienne moduły różnych typów
 - pokrywa ochronna