

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/filtr-przeciwprzebieciowy-acar-mini-co-szary-w0269-new-16a-p-15463.html>

BRAK
ZDJĘCIA



FILTR PRZECIWPZEBIĘCIOWY ACAR MINI CO szary W0269 NEW 16A!

Cena brutto	42,38 zł
Cena netto	34,46 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	46418951
Kod producenta	AMPAXONA2101
Kod EAN	5904743352011
Producent	Art

Opis produktu

Rozgałęźnik przeciwprzebieciowy Acar mini acar CO to kompaktowe i niezawodne rozwiązanie do ochrony Twoich urządzeń elektrycznych przed przebieciami. Wyprodukowany przez renomowaną firmę **HSK Data**, ten model oferuje skuteczne zabezpieczenie w niewielkiej, ergonomicznej obudowie, idealnej do biur, domów i zastosowań profesjonalnych.

Wyposażony w **dwa gniazda z uziemieniem** oraz zaawansowany układ przeciwprzebieciowy, rozgałęźnik chroni podłączone urządzenia przed nagłymi skokami napięcia. Maksymalny prąd impulsu wynoszący **10 kA** oraz bardzo szybki czas reakcji (25 ns) sprawiają, że jest to urządzenie idealne do ochrony komputerów, sprzętu RTV czy ładowarek. Kołki ochronne są trwale połączone z przewodem ochronnym, co zapewnia dodatkowe bezpieczeństwo użytkownika.

Pomimo braku kabla zasilającego (urządzenie wpinane bezpośrednio do gniazdzka), model **Acar mini** oferuje pełną funkcjonalność rozgałęźnika oraz skuteczną filtrację zakłóceń sieciowych.

Cechy produktu:

- **Producent:** HSK Data
- **Liczba gniazd wyjściowych:** 2
- **Długość kabla [m]:** 0.00
- **Napięcie znamionowe:** 230V, 50Hz
- **Maksymalny prąd impulsu:** 10.00 kA
- **Prąd znamionowy:** 10.0 A
- **Maks. czas odpowiedzi układu przeciwprzebieciowego:** 25 ns
- **Czas pracy:** Nie
- **Kolor kabla:** Szary
- **Kolor obudowy:** Szary (Grey)
- Dopuszczalne obciążenie: P_{MAX} 2300W
- Maksymalny prąd wyładowczy: 6,5kA (L/N) - 8/20μs
- kołki ochronne gniazd połączone z przewodem ochronnym
- 2 gniazda dwubiegunowe ze stykiem ochronnym 10A/250V
- Wymiary: 130 x 56 x 74 mm
- Waga: 0,120 kg

Specyfikacja

Specyfikacja:

- **Producent:** HSK Data
- **Liczba gniazd wyjściowych:** 2
- **Długość kabla [m]:** 0.00
- **Napięcie znamionowe:** 230V, 50Hz
- **Maksymalny prąd impulsu:** 10.00 kA
- **Prąd znamionowy:** 10.0 A
- **Maks. czas odpowiedzi układu przeciwprzepięciowego:** 25 ns
- **Czas pracy:** Nie
- **Kolor kabla:** Szary
- **Kolor obudowy:** Szary (Grey)
- **Dopuszczalne obciążenie:** P_{MAX} 2300W
- **Maksymalny prąd wyładowczy:** 6,5kA (L/N) – 8/20μs
- **kołki ochronne gniazd połączone z przewodem ochronnym**
- **2 gniazda dwubiegunowe ze stykiem ochronnym 10A/250V**
- **Wymiary:** 130 x 56 x 74 mm
- **Waga:** 0,120 kg