



ACAR Urządzenie zasilające zabezpieczeniowe R8 POWER 16A, czarny 5m W2452

Cena brutto	110,00 zł
Cena netto	89,43 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	58957458
Kod producenta	FA R8PCZ5M
Kod EAN	5904743596606
Producent	Acar

Opis produktu

ACAR Listwa zasilająca R8 POWER 5M 8X 230V PL 16A

Wzmocniona listwa przeciwprzebieciowa Acar R8 POWER to 16-amperowa, wzmocniona wersja popularnego urządzenia zabezpieczającego z rodziny acar-AXON. Przy długości 44,4cm daje do dyspozycji osiem gniazd sieciowych z uziemieniem. Ilość ta, w większości zastosowań jest wystarczająca, a stosunkowo niewielkie rozmiary pozwalają na swobodne umieszczenie go nawet na biurku. Zastosowano w nim wzmocniony dwutorowy wyłącznik sieciowy, odporny na duże udary prądowe występujące n.p. przy załączaniu zasilaczy komputerowych (stacjonarnych i do laptopów). **Ochrona dla wymagających** Wbudowany w urządzenie wzmocniony układ ochrony przeciwprzebieciowej zapewnia zabezpieczenie wszystkich linii zasilania i odprowadza energię przepięć do uziemienia za pośrednictwem przewodu ochronnego PE. Urządzenie posiada wskaźnik poprawności działania układu ochrony przeciwprzebieciowej. Maksymalne obciążenie, które może być zasilane i chronione wynosi 3680W. **Wygoda oraz bezpieczeństwo** Listwy Acar R8 Power to z jednej strony produkt prosty i uniwersalny, przeznaczony do bezpiecznego zasilania sprzętu zużywającego dużo energii, a z drugiej zaawansowane rozwiązanie antyprzebieciowe. W przeciwieństwie do standardowych listew mamy tutaj wzmocniony, dwutorowy wyłącznik sieciowy za uchylną osłoną oraz diodę wskazującą działanie systemu antyprzebieciowego. Do dyspozycji jest też 8 gniazd dwubiegunowych ze stykiem ochronnym 16A/250V. Co więcej, na spodzie urządzenia jest 4-kierunkowy system układania kabla sieciowego, Mamy też w zestawie uchwyty mocujące do powierzchni płaskich.

- **Liczba gniazd typu E:** 8
- **Liczba gniazd typu F (Schuko):** 0
- **Liczba gniazd typu C:** 0
- **Liczba gniazd typu C13:** 0
- **Liczba gniazd typu C19:** 0
- **Liczba gniazd typu C39:** 0
- **Długość przewodu:** 500 cm
- **Wtyczka:** Schuko, Hybryda (E/French/Schuko)
- **Zabezpieczenia / filtry:** Przeciwprzebieciowe
- **Wyłącznik:** Tak
- **Montaż:** Podłóże, Ściana, Rack

- **Kolor:** Czarny
- **Wymiary:** Długość: 444 mm Szerokość: 44 mm Wysokość: 52 mm
- **Waga:** 1.21 kg
- **Pozostałe parametry:** Rodzaj bezpiecznika: Automatyczny Liczba bezpieczników: 1 Czas reakcji bezpiecznika: 25 ns Natężenie prądu: 16 A Maksymalna moc: 3680 W Model warystora: TDK Zabezpieczenia: Przeciwprzepięciowe Ubezpieczenie: Nie Przeznaczenie: Wewnętrzne Sygnalizacja pracy: Dioda LED Włącznik: Tak Otwory montażowe: Tak Materiał: Tworzywo sztuczne samogasnące