



CYBERPOWER B0520SC0-DE / FR EMI/RFI

Indeks: 204103 Producent: CYBER POWER Kod producenta: B0520SC0-DE / FR

Cena: **45.01 zł**

Opis

CYBERPOWER B0520SC0-DE / FR EMI/RFI

Producent: CYBER POWER

Opis

CyberPower B0520SC0-DE jest idealny do ochrony przeciwprzepięciowej urządzeń domowych oraz SOHO. Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe zostało zaprojektowane w technologii metalowo-tlenkowego warystora (MOV), aby zabezpieczyć podłączony sprzęt elektroniczny przed przepięciami oraz skokami napięcia spowodowane przez burze i udary elektryczne. Produkt posiada również ochronę przed przeciążeniem, filtrację EMI / RFI, obudowę odporną na uderzenia i wiele innych, zapewniając niezawodną ochronę urządzeń elektronicznych.

Najważniejsze punkty sprzedaży

Ochrona przeciwprzepięciowa
Otwory montażowe w kształcie dziurki od klucza
Lepsza konstrukcja pyłoszczelna

Produkt:

- **Nazwa:** CYBERPOWER Listwa Zabezpieczająca B0520SC0-DE / FR EMI/RFI
- **Opis:** CyberPower Essential B0520SC0-DE - Zabezpieczenie przed przepięciem - AC 200-250 V - złącza wyjściowe: 5 - 1.8 m przewód
- **EAN:** 4712856275858
- **Gwarancja producenta:** 24 miesiące w serwisie

Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** Zabezpieczenie przed przepięciem - zewnętrzny
- **Długość sznura:** 1.8 m

Zasilacz

- **Napięcie wejściowe:** AC 200-250 V
- **Częstotliwość wyjściowa:** 50/60 Hz
- **Wymagana częstotliwość:** 50/60 Hz
- **Złącza wejściowe:** 1 x zasilanie Typ F
- **Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:** 5 x zasilanie Typ F
- **Napięcie wyjściowe:** AC 200-250 V 50/60 Hz
- **Maksymalne natężenie prądu:** 10 A
- **Eliminowanie zakłóceń:** Tak
- **Cas reakcji na zakłócenie:** 1 ns
- **Klasyfikacja energetyczna:** 350 dzule
- **Maks napięcie w pikie:** 6000 V
- **Maks natężenie w pikie:** 7500 A
- **Zabezpieczenie obwodu:** Odcięcie obwodu

Różne

- **Dołączone przewody:** Kabel zasilający - zintegrowany - 1.8 m
- **Charakterystyka:** Wyłącznik, ochrona przed przeciążeniem, technologia Metal Oxide Varistor (MOV), złącze prawokątne
- **Zgodność z normami:** RoHS

Parametry środowiska

- **Minimalna temperatura pracy:** 0 °C
- **Maksymalna temperatura pracy:** 35 °C
- **Dopuszczalna wilgotność:** 0–95% (niekondensująca)

Wymiary i waga

- **Szerokość:** 4.9 cm
- **Głębokość:** 4.15 cm
- **Wysokość:** 28 cm
- **Waga:** 350 g

Parametry

Kod producenta	B0520SC0-FR
EAN	4712856275858
Długość przewodu	1
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.15
Stan	Nowy