

Filtru de intrare rețea cu comutator IEC C14 și CW2C, siguranță dublă, comutator roșu, 250VAC

coduri de produs:

Referință: AM5466

EAN13: -

UPC: 85044090



Caracteristicile produsului:

Tensiune nominală: 115/250 V AC

Conector: Faston 6,3 mm

Frecvență: 50-60 Hz

Temperatura de Operare: -25°C - +85°C

Atributele produsului:

Max. vârf de curent: 3 A, 6 A, 10 A

Descriere produs:

Modul de intrare rețea montat pe panou, care combină o intrare IEC C14, un filtru EMI și un comutator basculant iluminat. Varianta CW2C-10A-T(F2) este destinată intrării alimentării dispozitivelor unde este necesară suprimarea interferențelor pe rețea și protecția integrată cu ajutorul unei siguranțe duble (F2). Instalarea este concepută pentru o gaură de montare în panou.

Specificații tehnice

- Model: CW2C
 - Tip: Filtru de alimentare cu priză IEC (filtru EMI de intrare la rețea cu priză IEC)
 - Tensiune nominală: 115/250 V CA
 - Curent nominal: 3A, 6A, 10A (în funcție de variantă)
 - Comutare: roșu cu iluminare din spate
 - Frecvență de funcționare: 50/60Hz
 - Protecție: siguranță dublă (F2)
-

- Tip de intrare: IEC C14
- Conexiune: monofazată
- Curent de scurgere: 0,5 mA
- Temperatura de funcționare: -25 până la +85 °C
- Categorie climatică: 25/085/21
- Material/design: carcasă cu suprafață nichelată
- Dimensiuni (conform documentelor): 66 × 52 × 58 mm
- Certificare (conform documentelor): CE, RoHS
- Montare: montare în orificiul de montare din panou

Funcții și caracteristici

- Filtru EMI integrat pentru reducerea interferențelor de înaltă frecvență la intrarea de alimentare a dispozitivului
- Conector de intrare IEC C14 și comutator basculant într-un singur modul
- Siguranță dublă (F2) pentru protecția ramurii de alimentare, conform designului dispozitivului
- Potrivit pentru aplicații standard de rețea 115/250 V CA la 50/60 Hz
- Montare pe panou pentru instalare rapidă în dulapul echipamentului

Ideal pentru

- Intrare de alimentare pentru echipamente industriale și de laborator
- Intrare de alimentare pentru dispozitive de măsurare și unități de control
- Echipament care necesită o combinație de cablu de alimentare IEC, întrerupător și filtru EMI de rețea
- Utilizare în service și producție în proiectarea și asamblarea tablourilor electrice

Conținutul pachetului

- 1× filtru de intrare IEC pentru panou CW2C cu comutator pornit/oprit

De ce să alegeți acest produs?

- Integrare compactă a mai multor funcții (IEC C14 + comutator + filtru EMI + protecție cu siguranțe) într-un singur element de panou
- Parametri potriviți pentru o rețea de alimentare comună de 115/250 V CA și o sarcină de curent de până la 10 A
- Montarea pe panou simplifică proiectarea intrării de alimentare a dispozitivului
- Certificări listate (CE, RoHS) conform documentelor disponibile

Instrucțiuni de instalare și utilizare

- Instalați în orificiul de montare corespunzător din panou și asigurați
-

