

Cavo Prolunga di Alimentazione da 4,5m, Cavo di Alimentazione da C14 a C13 per PDU, 10A 250V, 14AWG, Prolunga Elettrica AC Certificata KEMA-KEUR

ID prodotto: PXTC13C141415FEU



Questa prolunga di alimentazione da C14 a C13 certificata, estende il collegamento da un PDU o UPS a server, monitor, stampanti e altre apparecchiature IT. La notevole lunghezza di 4,5 m permette un posizionamento flessibile dell'hardware nelle sale server, negli armadi di rete e nelle postazioni di lavoro.

Progettato per soddisfare le severe normative di sicurezza europee, questo cavo di alimentazione è certificato KEMA-KEUR e costruito secondo la classificazione H05VV-F per la conformità agli standard di sicurezza dell'UE. La classe di resistenza alla fiamma VW-1 aumenta la protezione antincendio ed è adatto agli ambienti in cui è necessario tenere conto della resistenza al fuoco.

La sua notevole lunghezza di 4,5 metri permette di aumentare la distanza tra i dispositivi e le fonti di alimentazione, consentendo di posizionare più facilmente le apparecchiature senza essere vincolati dalla posizione delle prese di corrente.

Costruita per durare a lungo, questa prolunga da C14 a C13 è caratterizzata da un design completamente modellato ed è realizzata con fili di rame al 100%. Certificata fino a 250V/10A con conduttori da 14AWG, che assicurano affidabilità e stabilità.

## Certificazioni, report e compatibilità



## Applicazioni

- Consente un'alimentazione affidabile da una PDU al Server

## Caratteristiche

- **PROLUNGA UNIVERSALE:** Questo cavo di alimentazione da C14 a C13 consente di estendere il collegamento da una PDU o un UPS a server, monitor, stampanti e altre apparecchiature IT/AV; La lunghezza di 4,5m permette un più comodo posizionamento dei dispositivi
- **RESISTENTE E AFFIDABILE:** Questa prolunga extra-lunga è caratterizzata da un design completamente modellato e da cavi di rame al 100%; Certificato fino a 250V/10A con cavi da 14AWG per un funzionamento sicuro ed affidabile
- **CERTIFICATO PER LA SICUREZZA:** Certificazione KEMA-KEUR per soddisfare le normative di sicurezza dell'UE; Classificazione del cavo H05VV-F garantisce la conformità agli standard europei, mentre la classificazione antincendio VW-1 aumenta la sicurezza
- **CARATTERISTICHE:** Cavo di alimentazione CA da 4,5 metri; Da IEC 60320 C14 a IEC 60320 C13; Certificato KEMA-KEUR per l'UE; Classe del cavo H05VV-F; 14AWG; 250V 10A (max); Rivestimento: PVC; Temp. di esercizio: Da 3°C a 60°C; Diametro Cavo: 9,25 mm
- **LA SCELTA DEL PROFESSIONISTA IT:** Progettato e costruito per i Professionisti IT, questo Cavo Prolunga di Alimentazione è supportato a vita, compresa l'assistenza tecnica multilingue gratuita 24/5

---

### Hardware

Norme di garanzia	Lifetime
Tipo guaina cavo	PVC - Polyvinyl Chloride
Tipo cavo	SJT

---

### Connettore/i

Connettore A	1 - Cavo di alimentazione IEC 60320 C13
Connettore B	1 - Cavo di alimentazione IEC 60320 C14

---

### Alimentazione

Tensione ingresso	250 AC
Corrente ingresso	10A

---

### Ambientale

Temperatura d'esercizio	0 to 70 (32&degF to 158&degF)
-------------------------	-------------------------------

Temperatura di conservazione -15 to 70 (5&degF to 158&degF)

Umidità 30% - 90%

---

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Diametro filo	14 AWG
Lunghezza del cavo	15.0 ft [4.6 m]
OD cavo	0.4 in [9.2 mm]
Lunghezza prodotto	179.9 in [4570 mm]
Larghezza prodotto	1.1 in [28.7 mm]
Altezza prodotto	1.0 in [25 mm]
Peso prodotto	13.5 oz [383 g]

---

Informazioni confezione

Lunghezza Confezione	5.7 in [14.5 cm]
Package Width	11.4 in [29.0 cm]
Package Height	2.0 in [5.0 cm]
Peso spedizione (confezione)	13.4 oz [380.0 g]

---

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Prolunga di Alimentazione da C14 a C13 - 4,5 m
--------------------------	--

---

\* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.