



Cavo di alimentazione da 2m C14 a C15 per condizioni di esercizio a caldo, Nero

No.: 30314

Da connettore IEC C14 a connettore IEC C15

Descrizione

Cavo di alimentazione da IEC C14 a IEC C15 per l'impiego in contesti sia professionali che privati

Fornisce un massimo di 10A/250V

Rivestimento del cavo in PVC/PBT e connettori in robusto PVC, senza piombo [<0,1% di piombo nell'ottone]

L'alta resistenza alla temperatura permette di utilizzare il cavo in aree non climatizzate

10 anni di garanzia

Il cavo di alimentazione Lindy da 2 m di lunghezza IEC C14 a IEC C15 *_Hot Condition_* in nero è una soluzione di alimentazione di alta qualità progettata per garantire prestazioni affidabili in ambienti difficili. Con una resistenza alla temperatura fino a 120°C, questo cavo è ideale per alimentare dispositivi che generano livelli di calore più elevati, garantendo un funzionamento sicuro e costante.

La spina C14 si collega a una fonte di alimentazione come un UPS [gruppo di continuità], un dispositivo che fornisce alimentazione di emergenza in caso di interruzione di corrente, mentre la spina C15 si collega a dispositivi compatibili come server, apparecchiature di rete e hardware AV professionale. Ciò rende il cavo una scelta affidabile sia per gli utenti domestici che per gli installatori professionisti che lavorano in ambienti IT, data center o AV.

Comunemente denominato *_spina per bollitore_*, il connettore C15 è simile al connettore standard C13, ma presenta una tacca che lo rende adatto a condizioni di temperatura più elevate, consentendone l'utilizzo con dispositivi dotati di elementi riscaldanti o componenti che si surriscaldano durante il funzionamento.

Nota: questo cavo è adatto solo per ambienti asciutti.

Dettagli Tecnici

Connettori

Connettore A: IEC C14

Connettore B: IEC C15

Materiali dei Connettori:

A: PVC & PBT

B: PVC

Composizione dei Pin:

A: Ottone

B: Bronzo fosforato

Placcatura dei Pin: Nickel

Dimensioni (ca.) LxPxA:

A: 28x64x21mm (1.1x2.52x0.83in)

B: 28.4x77x20mm (1.12x3.03x0.79in)

Composizione del cavo

Lunghezza: 2m (6.56ft)

Colore: Nero

Materiale del Conduttore: Rame

Tipo di cavo: H05-VVF 3G 1.0mm²

Numero di cavi: 3

AWG: 1.0mm²

Diametro della Guaina: 6.8mm (0.27in)

Materiale della Guaina: PVC

Specifiche

Tensione e corrente nominali: 10A/250V

Temperatura operativa: -10°C - 60°C (14°F - 140°F)

Temperatura di stoccaggio: -20°C - 70°C (-4°F - 158°F)

Varie

Tipo di imballaggio: Polybag

Garanzia (Anni): 10

Conformità prodotto: CE, RoHS, REACH, California Proposition 65

Riferimenti Per l'Ordine

No.: 30314

EAN: 4002888303149

© LINDY 2025

[LINDY ITALIA Srl | Via G. Dedionigi 3 | 21057 Olgiate Olona \(VA\) | T +39 0331 1601711 | F +39 0331 1601790](#)

[Capitale Sociale Euro 46.800,00 Int. Vers. | PEC \[lindyitalia@twtcert.it\]\(mailto:lindyitalia@twtcert.it\) | e-mail \[info@lindy.it\]\(mailto:info@lindy.it\) | \[lindy.com\]\(http://lindy.com\)](#)

[Società con Socio Unico Direzione e coordinamento da parte di LINDY-Elektronik GmbH](#)

[C.C.I.A.A. di Varese - 366787 | RPA IT 09090P00001741](#)

[RAEE IT08010000000119 | P.IVA IT 01844670131 | R.I. Varese e C.F. 09555570150](#)