



## Rallonge secteur C14 vers C13, 1m

No.: 30321

Connecteur IEC C14 vers IEC C13

### Description

Rallonge secteur IEC C14 vers IEC C13 pour une utilisation dans les zones professionnelles et les secteurs privés  
Fournit max. 10A/250V à un appareil  
Boîtier et gaine de câble en PVC robuste, connecteurs sans plomb (<0,1% de plomb dans le laiton)  
La résistance aux températures élevées permet d'utiliser le câble dans des zones non climatisées  
Garantie 10 ans

Les câbles d'alimentation Lindy permettent d'obtenir des connexions d'alimentation fiables et de haute qualité pour une utilisation dans une grande variété d'environnements professionnels et domestiques.

Le connecteur IEC C13/IEC C14 s'adapte à de nombreux appareils, tels que les ordinateurs, les moniteurs, les imprimantes, les projecteurs et bien d'autres appareils dotés de ports IEC C13/C14. Par conséquent, ces câbles sont parfaits pour une utilisation dans les bureaux, les salles de contrôle, la signalisation numérique et les installations de cinéma à domicile.

Le laiton utilisé dans les connecteurs présente une teneur en plomb bien inférieure à 0,1 % et est donc exempt de SVHC, comme tous les autres matériaux utilisés dans ces câbles.

Veuillez noter que ce câble est destiné à être utilisé dans des environnements secs uniquement.

Les rallonges secteur IEC C14 à IEC C13 sont disponibles en noir, bleu, rouge ou orange. Les rallonges secteur noires IEC C14 à IEC C13 sont disponibles dans les longueurs suivantes : 0,5 m, 1 m, 2 m, 3 m et 5 m.

### Détails techniques

#### Connecteurs

Connecteur A: IEC C14

Connecteur B: IEC C13

Matériau du boîtier:

A: PVC & PBT

B: PVC

Matériau des broches:

A: Laiton

B: Bronze phosphoreux

Revêtement des broches: Nickel

Dimensions (approx.) LxPxH:

A: 28x64x21mm [1.1x2.52x0.83in]

B: 25.6x65x16.5mm [1.01x2.56x0.65in]

#### Détails du câble

Longueur: 1m [3.28ft]

Couleur: Noir

Matériau des conducteurs: Cuivre

Type de câble: H05-VVF 3G 1.0mm<sup>2</sup>

Nombre de conducteurs: 3

Section des conducteurs: 1.0mm<sup>2</sup>

Diamètre de la gaine: 6.8mm [0.27in]

Matériau de la gaine: PVC

#### Spécifications

Tension et courant nominaux: 10A/250V

Température de fonctionnement: -10°C - 60°C [14°F - 140°F]

Température de stockage: -20°C - 70°C [-4°F - 158°F]

#### Divers

Type d'emballage: Sachet individuel

Garantie (Années): 10

Conformité produit: CE, RoHS, REACH, California Proposition 65

#### Informations Commerciales

No.: 30321

EAN: 4002888303217

#### Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

30320 - 0.5m [1.64ft]

30321 - 1m [3.28ft]

30331 - 2m [6.56ft]

30332 - 3m [9.84ft]

30333 - 5m [16.40ft]