



Rallonge secteur C14 vers C13, bleu, 0.5m

No.: 30470

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 froids IEC. Par conséquent, ces câbles sont parfaits pour une utilisation dans les bureaux, les salles de contrôle, la signalisation numérique et les installations de home cinéma.

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 bleues IEC C14 à C13 sont disponibles dans les longueurs suivantes : 0,5 m, 1 m et 2 m.

Détails techniques

Connecteurs

Connecteur A: IEC C14
Connecteur B: IEC C13
Matériau du boitier:
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

Longeur: 0.5m (1.64ft)

Couleur: Bleu

Matériau des conducteurs: Cuivre Type de câble: H05-VVF 3G 0.75mm²

Nombre de conducteurs: 3

Section des conducteurs: 0.75mm² 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.: 30470

EAN: 4002888304702

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

30470 - 0.5m (1.64ft) 30471 - 1m (3.28ft) 30472 - 2m (6.56ft)

© LINDY 2024