



Câble secteur Schuko vers C13 coudé, 3m

No.: 30302

Connecteur Schuko mâle vers IEC C13 coudé à droite

Description

Câble secteur Schuko vers IEC C13 coudé 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.

Ce câble est idéal pour la connexion entre les ordinateurs, les écrans, les imprimantes, les projecteurs et bien d'autres appareils dotés de ports IEC C14 et le réseau électrique allemand ou français. Par conséquent, il est parfait pour une utilisation dans les bureaux, les salles de contrôle, la signalisation numérique et les installations de home cinéma.

Le connecteur IEC C13 coudé convient parfaitement aux installations dans des espaces restreints tels que les racks de montage avec un espace limité à l'arrière.

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 câbles secteur Schuko à IEC C13 90° sont disponibles dans les longueurs suivantes : 2m, 3m et 5m.

Détails techniques

Connecteurs

Connecteur A: Connecteur Schuko mâle [CEE 7/7]

Connecteur B: IEC C13 coudé à droite

Matériau du boîtier: PVC

Matériau des broches:

A: Laiton

B: Bronze phosphoreux

Revêtement des broches: Nickel

Dimensions [approx.] LxPxH:

A: 36.5x71x36.5mm [1.44x2.8x1.44in]

B: 40x43.5x17mm [1.57x1.71x0.67in]

Détails du câble

Longueur: 3m [9.84ft]

Couleur: Noir

Matériau des conducteurs: Cuivre

Type de câble: H05-VVF 3G 1.0mm²

Nombre de conducteurs: 3

Section des conducteurs: 1.0mm²

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.: 30302

EAN: 4002888303026