



Rallonge secteur C20 vers C19, bleu, 3m

No.: 30122

Connecteur IEC C20 vers IEC C19

Description

Rallonge secteur IEC C20 vers IEC C19 pour une utilisation dans les zones professionnelles et les secteurs privés
Fournit max. 16A/250V à un appareil
Boîtier robuste en PVC/PBT et gaine de câble en PVC, 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.

Les câbles IEC C20 à IEC C19 sont souvent utilisés dans l'environnement informatique, par exemple dans les armoires de serveurs ou avec les unités de distribution d'énergie. Ils sont généralement utilisés avec des appareils qui nécessitent un courant plus élevé que celui que les connecteurs C13 et C15 peuvent fournir.

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 C19 à IEC C20 sont disponibles en bleu, rouge, noir ou orange.

Détails techniques

Connecteurs

Connecteur A: IEC C19

Connecteur B: IEC C20

Matériau du boîtier:

A: PVC & PBT

B: PVC

Matériau des broches:

A: Laiton

B: Bronze phosphoreux

Revêtement des broches: Nickel

Dimensions [approx.] LxPxH:

A: 34x79x25.7mm [1.34x3.11x1.01in]

B: 31.3x79x24mm (1.23x3.11x0.94in)

Détails du câble

Longeur: 3m (9.84ft)

Couleur: Bleu

Matériau des conducteurs: Cuivre

Type de câble: H05-VVF 3G 1.5mm²

Nombre de conducteurs: 3

Section des conducteurs: 1.5mm²

Diamètre de la gaine: 8mm (0.31in)

Matériau de la gaine: PVC

Spécifications

Tension et courant nominaux: 16A/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.: 30122

EAN: 4002888301220

Ce produit est également disponible dans d'autres longueurs

30120 - 1m (3.28ft)

30121 - 2m (6.56ft)

30122 - 3m (9.84ft)