

# Cordon d'alimentation Royaumes-Unis BS1363 vers C5

Câble d'alimentation, 1,8 m, prise britannique 3 broches vers connecteur C5, 2,5 A, 250 V, pour ordinateur portable / Notebook et imprimante, noir

Part No.: [356435](#)

EAN-13: 0766623356435 | UPC: 766623356435

## Caractéristiques:

- Permet de connecter un appareil avec prise IEC 60320 C6 vers une prise secteur britannique classique à 3 broches ou prise électrique similaire
- Idéal pour alimenter un ordinateur portable, ou imprimante et autres appareils
- Câble d'alimentation idéal pour remplacer, améliorer ou à avoir d'avance en cas de perte ou d'usure du câble existant
- Fil de cuivre nu pur pour une conductivité maximale
- Gaine en PVC flexible et durable avec décharge de traction renforcée
- Résistant aux températures élevées, convient à une utilisation dans des environnements non climatisés
- Garantie à vie

## Spécifications:

### Normes et certifications

- UKCA
- CE
- RoHS
- REACH
- IEC 60320

### Général

- Un mâle BS1363 avec fusible 5,0 A
- Une femelle IEC 60320 C5
- Courant maximal : 2,5 A
- Tension maximale : 250,0 V CA

### Caractéristiques physiques

- Fil : 100 % en cuivre nu pur
- Matériau de la gaine et de la manche : PVC
- Nombre d'âmes : 3
- Nombre de brins / épaisseur des brins : 26 / 0,19 mm
- Epaisseur de l'isolant : 0,6 mm

- Épaisseur de la gaine : 0,8 mm
- Diamètre nominal hors tout : 6,8 mm
- Longueur : 1,8 m
- Type de câble : H05VV-F 3G 0,75 mm<sup>2</sup>
- Poids net : 190 kg
- Poids brut : 200 g

#### Environnement

- Température de fonctionnement : -10 - 60 °C
- Humidité de fonctionnement (sans condensation) : 10 - 85 %
- Température de stockage : -20 - 70 °C
- Humidité de stockage (sans condensation) : 5 - 90%

#### Contenu du Pack

- Cordon d'alimentation Royaumes-Unis BS1363 vers C5



