

## Cavo di alimentazione BS1363 a C5

Cavo di alimentazione, 1.8 m rete britannica 3 pin a "Cloverleaf", 2,5 A, 250 V, per laptop/notebook e stampante, nero

Part No.: [356435](#)

EAN-13: 0766623356435 | UPC: 766623356435

### Caratteristiche:

- Collega una periferica con presa IEC 60320 C6 a presa di corrente standard AC UK 3-slot o simile
- Ideale per alimentatori per laptop, stampanti e molto altro
- Ideale sostituzione o parte di ricambio in caso di smarrimento o usura
- Conduttore in puro rame per il massimo della conducibilità
- Guaina in flessibile e durevole PVC con resistente copriconnettore
- Resistente alle alte temperature per un uso in aree che non sono climatizzate
- Garanzia un anno

### Specifiche:

#### Standard e certificazioni

- UKCA
- CE
- RoHS
- REACH
- IEC 60320
- VDE

#### Informazioni generali

- Un BS1363 maschio con fusibile da 5.0 A
- Un IEC 60320 C5 maschio
- Corrente femmina: 2.5 A
- Voltaggio massimo: 250.0 V AC

#### Informazioni fisiche

- Cavo: 100% rame puro (Cu)
- Materiale guaina e copriconnettore: PVC
- Numero di conduttori: 3
- Numero di fili/spessore fili: 26/0,19 mm
- Spessore dell'isolamento: 0,6 mm
- Spessore rivestimento: 0,8 mm
- Diametro complessivo nominale: 6,8 mm
- Lunghezza: 1,8 m (6 piedi)
- Tipo di cavo: H05VV-F 3G 0,75 mm<sup>2</sup>
- Peso netto: 190 g

- Peso lordo: 200 g

#### Informazioni ambientali

- Temperatura d'esercizio: da -10 a 60°C
- Umidità di esercizio (senza condensa): 10 - 85%
- Temperatura di stoccaggio: da -20 a 70° C
- Umidità di stoccaggio (senza condensa): 5 - 90%

#### Contenuto della confezione

- Cavo di alimentazione BS1363 a C5



