

Cavo di alimentazione EU CEE 7/7 a C13, 1m

Cavo di alimentazione con spina europea a 2 pin per "Cavo da teiera", 10 A, 250 V, per PC, Monitor, Stampante e TV, Nero

Part No.: 353908

EAN-13: 0766623353908 | UPC: 766623353908

Caratteristiche:

- Collega un dispositivo con ingresso C14 a tre pin a una presa di corrente AC standard a due slot dell'UE o simile
- Ideale per alimentare un PC, monitor, stampante, TV, scanner, server e altro
- Sostituzione, aggiornamento o cavo di alimentazione di riserva ideale per quelli smarriti o usurati
- Spina ibrida universale CEE 7/7 adatta sia per le prese di tipo F europee che per quelle di tipo E francesi
- Filo di rame puro e nudo per la massima conducibilità
- Guaina in PVC flessibile e durevole con protezione anti-strappo pesante
- Resistenza alle alte temperature per l'uso in aree non climatizzate
- Solo per uso interno
- Garanzia a vita

Specifiche:

Standard e Certificazioni

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

Informazioni generali

- Un maschio CEE 7/7 con 16,0 A
- Una femmina IEC 60320 C13 con 10,0 A
- Tensione massima: 250,0 V AC

Informazioni fisiche

- Filo: rame puro nudo al 100% (Cu)
- Materiale della guaina e del cappuccio: PVC
- Numero di conduttori: 3
- Numero di fili / spessore del filo: 24 / 0,2 mm
- Spessore dell'isolamento: 0,6 mm



manhattan-products.com

• Spessore della guaina: 0,8 mm

• Diametro nominale complessivo: 6,5 mm

• Lunghezza: 1 m

• Tipo di cavo: H05VV-F 3G 0,75 mm²

Peso netto: 105 gPeso lordo: 110 g

Informazioni ambientali

• Temperatura d'esercizio: da -10 a 60°C

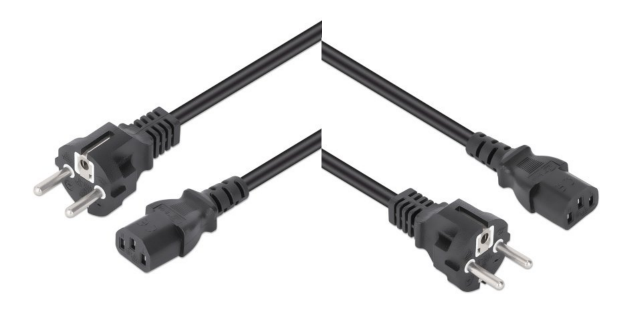
• Umidità operativa (senza condensa): 10 - 85%

• Temperatura di stoccaggio: da -20 a 70°C

• Umidità di stoccaggio (senza condensa): 5 - 90%

Contenuto della confezione

• Cavo di alimentazione UE CEE 7/7 a C13









manhattan-products.com





