

Stromkabel

PC (C13, "Kaltgeräteanschluss") auf Schutzkontakt CEE 7/4, 1,8 m, schwarz, Polybagverpackung

Part No.: [300148](#)

EAN-13: 0766623300148 | UPC: 766623300148

Merkmale:

- Zum Anschluss eines Desktop-PCs an eine Steckdose
- IEC 60320 C13, 10 A / 250 V , 3-pol.
- Schutzkontakt CEE 7/4, 16 A / 250 V
- Vergossene Stecker mit Zugentlastung
- 10 Jahre Garantie

Spezifikationen:

IEC 60320 C13, Kaltgeräteanschluss

- Zulassungen: VDE, ESI, IMQ, LCIE, KEMA, OVE, CEPEC, SEV, SEMKO, DEMKO, NEMKO, FIMKO und UL
- Strom: 10 A / 250 V
- Anschluss: 3-pol.
- Vergossen
- Zugentlastung

Schutzkontakt CEE 7/4

- Zulassungen: VDE, IMQ, LCIE, KEMA, OVE, CEPEC, SEMKO, DEMKO, NEMKO und FIMKO
- Strom: 10-16 A / 250 V
- Pin-Anzahl: 2
- Vergossen
- Zugentlastung

Kabel

- Anzahl der Litzen / Litzendurchmesser: 26 / 0,19 mm
- Anzahl der Kerne: 3
- Isolationsstärke: 0,6 mm
- Mantelstärke: 0,8 mm
- Gesamtdurchmesser: 6,8 mm
- Belastbarkeit: 6 A
- Länge: 1,8 m

