

# ROLINE Netzkabel, gerade IEC-Buchse, blau, 1,8 m

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| <b>Artikelnummer</b>       | 19.08.1012    |
| <b>Hersteller</b>          | ROLINE        |
| <b>Hersteller-Art.-Nr.</b> | 19.08.1012    |
| <b>EAN (Einzelstück)</b>   | 7611990145997 |



## ROLINE Stromkabel mit abgewinkeltem Schutzkontaktstecker und Kaltgerätebuchse C13 zum Anschluss von Computern, Druckern, Monitoren oder USV

- Kabel mit Schutzkontakt-Stecker und Apparat-Buchse (IEC-Buchse)
- Nenndaten: 10A, 250V AC
- Anschlüsse: Schutzkontaktstecker 90° gewinkelt, IEC-Buchse gerade

### Hinweis: Geeignet für Deutschland, Belgien, Frankreich

#### Technische Daten

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Hersteller                  | ROLINE  |
| Produktgruppe               | Kabel   |
| Produkttyp                  | Stromkabel  |
| Farbe                       | blau  |
| Länge                       | 1.8 m   |
| Anschlüsse                  | Schutzkontakt, CEE 7/7 Stecker / IEC320 C13, Kaltgeräte, 10A Buchse |
| Seite 1 Typ des Anschlusses | Schutzkontakt, CEE 7/7  |
| Seite 1 Art des Anschlusses | Männlich (Stecker)  |

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Seite 2 Typ des Anschlusses | IEC320 C13, Kaltgeräte, 10A  |
| Seite 2 Art des Anschlusses | Weiblich (Buchse)  |
| Regionale Verwendung        | Deutschland, Österreich, Niederlande<br>Frankreich, Tschechien, Slowakei |
| Technische Besonderheiten   | 250VAC 10 A  |
| Gewicht                     | 196.3 g  |
| Verpackungshöhe             | 40 mm  |
| Verpackungsbreite           | 170 mm   |
| Verpackungstiefe            | 200 mm   |
| Paketgewicht                | 0.2 kg   |