



Lindy 30302 3m CEE7/7 IEC 320 Schwarz Stromkabel

CEE 7/7 - IEC 320 C13 - 3m - Schwarz

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Stromversorgung |
| Hersteller | Lindy |
| Hersteller Art. Nr. | 30302 |
| EAN/UPC | 4002888303026 |

Marketing

Die LINDY Stromkabel sind sowohl für den professionellen Bereich (Tonstudios, Lichtanlagen, Veranstaltungsräume jeglicher Art, etc.) als auch für den privaten Bereich die beste Wahl. Der abgewinkelte IEC-Steckverbinder ist bestens für den Einsatz in engen Umgebungen geeignet, etwa bei Aufstellung oder Montage mit wenig Abstand zur Gehäuserückwand eines Racks. Durch die hohe Temperaturbeständigkeit von -10°C bis 70°C während des Betriebs, können Sie die Kabel problemlos in nicht klimatisierten Umgebungen einsetzen.

- Steckverbinder A: Schuko
- Steckverbinder B: IEC C13, abgewinkelt
- Kabeltyp: H05-VVF 3G * 1.0mm²
- Adernzahl: 3
- Adernquerschnitt: 1.00mm²
- Verfügbar in den Längen 2 - 5m
- Betriebstemperatur: ca. -10 to 70°C
- Lagertemperatur: ca. -25 to 70°C
- Farbe: Schwarz
- 10 Jahre Garantie

Ausführliche Details

| | Allgemein |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Kabellänge | 3 m |
| Anschluss 1 | CEE7/7 |
| Anschluss 2 | IEC 320 |
| Steckverbinder-geschlecht | Male connector / Female connector |
| Kabelfarbe | Schwarz |

Ausführliche Details

Betriebsbedingungen

Temperaturbereich in Betrieb -10 - 70 °C

Temperaturbereich bei Lagerung -25 - 70 °C

Funktionen

Kabellänge 3 m

Anschluss 1 CEE7/7

Anschluss 2 IEC 320

Anschluss1 Formfaktor Gerade

Steckerverbindergeschlecht Male connector / Female connector

Kabelfarbe Schwarz

Verbindungswinkel 90 °

Anschluss2 Formfaktor Abgewinkelt