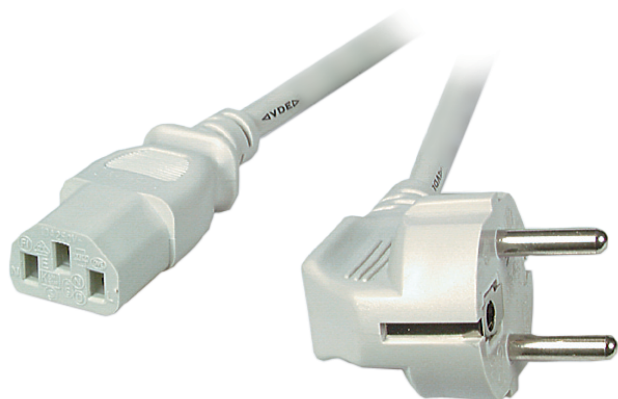


# DATENBLATT

Netzleitung Schutzkontakt 90° - C13 180°, grau, 2,0 m, 3 x 0,75 mm<sup>2</sup>



## Beschreibung

10 A / 250 V VDE geprüft  
Geeignet für Deutschland, Belgien, Frankreich und Weitere

## Allgemeine Daten

|                    |      |
|--------------------|------|
| Ader-Zahl          | 3    |
| Mit Schnurschalter | Nein |
| Außenmantelfarbe   | grau |

## General data

|               |      |
|---------------|------|
| Spiralleitung | Nein |
| (Halogenfrei) | Nein |

## Mechanische Eigenschaften

|             |  |
|-------------|--|
| Anschluss 1 | Schutzkontaktstecker (Typ F), rechtwinklig |
| Anschluss 2 | Kaltgerätebuchse gerade                    |

## Cable sheath

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| Ölbeständig nach EN 60811-404 | Nein                   |
| Mantelmaterial                | Polyvinylchlorid (PVC) |

## Kabelmantel

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Temperaturbeständigkeit | 0 - 70 °C |
|-------------------------|-----------|

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 16-07-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



# DATENBLATT

Netzleitung Schutzkontakt 90° - C13 180°, grau, 2,0 m, 3 x 0,75 mm<sup>2</sup>

## Electrical characteristics

Schutzleiter | Ja

## Elektrische Eigenschaften

Nennspannung | 250 V

## Standards, approvals, certifications

Ölbeständig nach EN 60811-2-1 | Nein

## Verfügbare Varianten

| ArtNr.      | Bezeichnung   | Mantel-Farbe | Länge | Mit Schutzleiter | Leiternennquerschnitt | Außendurchmesser ca. |
|-------------|---|--------------|-------|------------------|-----------------------|----------------------|
| EK501.2V2   | Netzleitung Schutzkontakt 90° - C13 180°, grau, 2,0 m, 3 x 0,75 mm <sup>2</sup> | grau         | 2,0 m | Ja               | 0,75 mm <sup>2</sup>  | 6,5 mm               |
| EK501.2,5V2 | Netzleitung Schutzkontakt 90° - C13 180°, grau, 2,5 m, 3 x 1,00 mm <sup>2</sup> | grau         | 2,5 m | Ja               | 1,00 mm <sup>2</sup>  | 7,0 mm               |
| EK501.3V2   | Netzleitung Schutzkontakt 90° - C13 180°, grau, 3,0 m, 3 x 1,00 mm <sup>2</sup> | grau         | 3,0 m | Ja               | 1,00 mm <sup>2</sup>  | 7,0 mm               |
| EK501.5V2   | Netzleitung Schutzkontakt 90° - C13 180°, grau, 5,0 m, 3 x 1,00 mm <sup>2</sup> | grau         | 5,0 m | Ja               | 1,00 mm <sup>2</sup>  | 7,0 mm               |

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 16-07-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

