

# DATENBLATT

## Netzleitung Schutzkontakt 90° - C13 90°, schwarz



### Beschreibung

10 A / 250 V VDE geprüft

Farbe schwarz

Geeignet für Deutschland, Belgien, Frankreich und weitere (siehe Übersicht)

### Allgemeine Daten

Anschluss 1	SCHUKO-Stecker, abgewinkelt
Anschluss 2	Kaltgerätebuchse abgewinkelt
Ader-Zahl	3
Spiralleitung	Nein
Schutzleiter	Ja
Mit Schnurschalter	Nein
Außenmantelfarbe	schwarz

### Kabelmantel

Mantel-Material	PVC
Temperaturbeständigkeit	0 - 70 °C

### Elektrische Eigenschaften

Nennspannung	250 V
--------------	-------

### Normen, Zulassungen, Zertifizierungen

Ölbeständig nach EN 60811-2-1	Nein
-------------------------------	------

### Verfügbare Varianten

Art.Nr. Bezeichnung Leiter-Nennquerschnitt Außendurchmesser ca. Länge

# DATENBLATT

## Netzleitung Schutzkontakt 90° - C13 90°, schwarz

EK535.2	Netzleitung Schutzkontakt 90° - C13 90°, schwarz, 2,0 m, 3 x 0,75 mm <sup>2</sup>	0,75 mm <sup>2</sup>	6,8 mm	2,0 m
EK535.3	Netzleitung Schutzkontakt 90° - C13 90°, schwarz, 3,0 m, 3 x 1,00 mm <sup>2</sup>	1,00 mm <sup>2</sup>	7,1 mm	3,0 m
EK535.5	Netzleitung Schutzkontakt 90° - C13 90°, schwarz, 5,0 m, 3 x 1,00 mm <sup>2</sup>	1,00 mm <sup>2</sup>	7,1 mm	5,0 m