

# DATENBLATT

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



CE UK  
CA



## Beschreibung

10 A / 250 V VDE geprüft

Geeignet für Deutschland, Belgien, Frankreich und Weitere

## Allgemeine Daten

Ader-Zahl	3
Außenmantelfarbe	schwarz
Mit Schnurschalter	Nein

## 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 13-06-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



# DATENBLATT

## Netzleitung Schutzkontakt 90°- C13 180° schwarz 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	Leiternennquerschnitt	Außendurchmesser ca.
EK504.0,5V2	Netzleitung Schutzkontakt 90°- C13 180° schwarz 0,5 m, 3 x 0,75 mm <sup>2</sup>	schwarz	0,5 m	0,75 mm <sup>2</sup>	6,5 mm
EK504.0,75V2	Netzleitung Schutzkontakt 90°- C13 180° schwarz 0,75 m, 3 x 0,75 mm <sup>2</sup>	schwarz	0,75 m	0,75 mm <sup>2</sup>	6,5 mm
EK504.1V2	Netzleitung Schutzkontakt 90°- C13 180° schwarz 1,0 m, 3 x 0,75 mm <sup>2</sup>	schwarz	1,0 m	0,75 mm <sup>2</sup>	6,5 mm
EK504.2V2	Netzleitung Schutzkontakt 90°- C13 180° schwarz 2,0 m, 3 x 0,75 mm <sup>2</sup>	schwarz	2,0 m	0,75 mm <sup>2</sup>	6,5 mm
EK504.3V2	Netzleitung Schutzkontakt 90°- C13 180° schwarz 3,0 m, 3 x 1,00 mm <sup>2</sup>	schwarz	3,0 m	1,00 mm <sup>2</sup>	7,0 mm
EK504.5V2	Netzleitung Schutzkontakt 90°- C13 180° schwarz 5,0 m, 3 x 1,00 mm <sup>2</sup>	schwarz	5,0 m	1,00 mm <sup>2</sup>	7,0 mm

### Zeichnungen

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 13-06-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



EFB-Elektronik GmbH  
Striegauer Straße 1  
33719 Bielefeld

fon: +49 521 40 41 8-0  
fax: +49 521 40 41 8-50

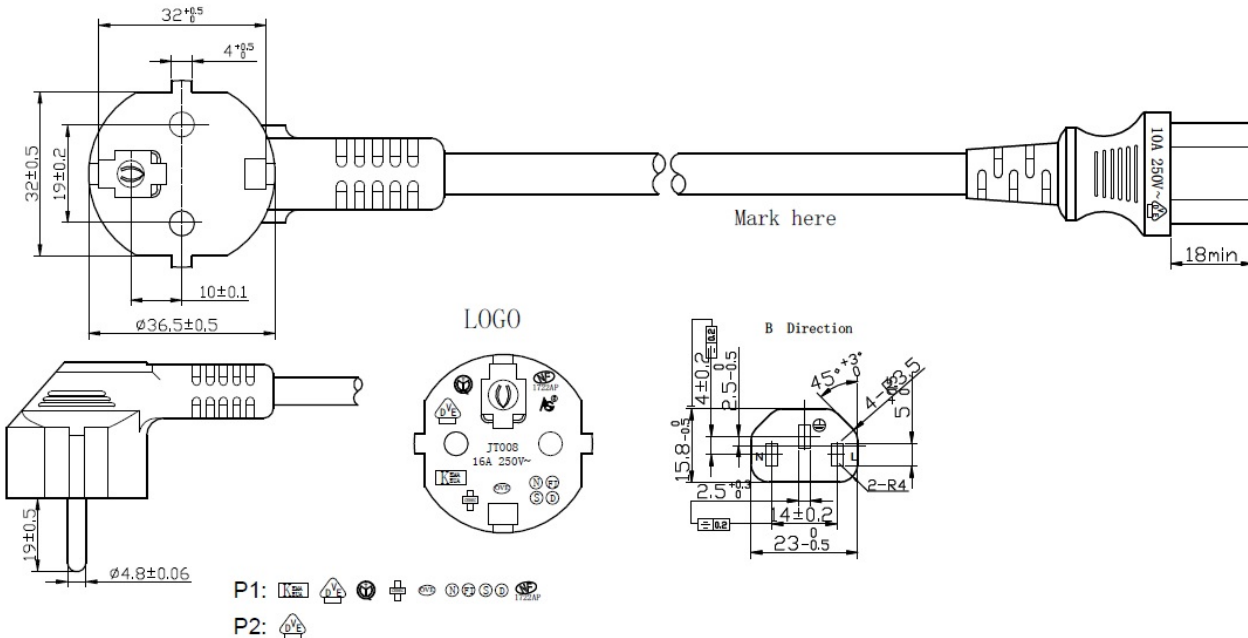
info@efb-elektronik.de  
www.efb-elektronik.de

WIR SORGEN FÜR VERBINDUNG  
WE CARE FOR CONNECTION



# DATENBLATT

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



Dieses Datenblatt wurde maschinell am 13-06-2024 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

