

# ROLINE Netzkabel Stecker C20 - Buchse C19, schwarz, 2 m

<b>Artikelnummer</b>	19.08.1562
<b>Hersteller</b>	ROLINE
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	19.08.1562
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7611990197200



## ROLINE Verlängerungskabel Kaltgeräte - IEC320 C20 Stecker / C 19 Buchse - Schwarz 2 m

Verlängerungskabel 16 A mit IEC320 C19 Buchse und C20 Stecker, oft verwendet bei USV ab 3000VA und zum Anschluss von Blade-Servern.

- Hochwertige Materialqualität
- Passgenau gefertigte Steckkontakte
- Netzkabel mit Kaltgeräte-Steckern
- Für die Verlängerung eines Stromkabels zum Anschluss von Blade-Servern, Hifi-Geräten oder Router

## ROLINE Verlängerungskabel IEC320 C19 auf C 20 16 A, 2 m - Zum Anschluss von Geräten mit Kaltgerätestecker

Die Kabel der Marke ROLINE zeichnen sich durch hochwertige Materialqualität, solide Verarbeitung und passgenau gefertigte Steckkontakte aus. Der äußerst robuste Kabelmantel aus PVC in mattschwarz schützt effektiv vor Beschädigungen und Kabelbruch. Die massiven, gummierten Einfassungen Stecker dienen zuverlässig als Knickschutz. Die Stecker des Kabels sind 100% passgenau und sorgen so für festen Halt der Steckverbindungen. Das ROLINE Netzkabel mit Kaltgeräte-Steckern eignet sich u.a. für die Verlängerung eines Stromkabels zum Anschluss von Blade-Servern, Hifi-Geräten oder Router. Auch als Musizierzubehör oder DJ-Equipment geeignet.

### Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Stromkabel
Produkttyp	Anschlusskabel
Farbe	schwarz
Länge	2 m
Anschlüsse	IEC320 C20, Kaltgeräte, 16A Stecker / IEC320 C19, Kaltgeräte, 16A Buchse
Max. Strom	16 A
Max. Spannung	250V
Max. Leistung	3600W
Kabelmantelmaterial	H05VV-F
Aderquerschnitt (mm <sup>2</sup> )	1,5mm <sup>2</sup>
Anzahl Adern	3
Seite 1 Bezeichnung	Kaltgeräte
Seite 1 Stecker Typ	IEC320 C20
Seite 1 Stecker Aussen Ø (mm)	20 x 28 mm
Seite 2 Bezeichnung	Kaltgeräte
Seite 2 Buchse Typ	IEC320 C19
Seite 2 Buchse Aussen Ø (mm)	23 x 30 mm
Seite 1 Typ des Anschlusses	IEC320 C20, Kaltgeräte, 16A
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	IEC320 C19, Kaltgeräte, 16A
Seite 2 Art des Anschlusses	Weiblich (Buchse)
Regionale Verwendung	Ohne Einschränkung
Gewicht	321.6 g
Verpackungshöhe	30 mm

Verpackungsbreite	190 mm
Verpackungstiefe	240 mm
Paketgewicht	0.342 kg