

1,8m Computer Kaltgerätekabel / Netzkabel

Produkt-ID: PXTC13C20146



Dieses 1,8 m lange C13-auf-C20-Stromkabel ist mit einem 2,5-mm²-Draht für leistungsfähige Verbindungen ausgestattet, sodass es hervorragend für Serveranwendungen und zum Anschließen an einen Stromverteiler (PDU - Power Distribution Unit) geeignet ist.

Das Stromkabel PXTC13C20146 von StarTech.com wurde fachkundig entwickelt und aus hochwertigen Materialien gefertigt und wird mit lebenslanger Garantie geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Schließen Sie Ihren Server an einen PDU an
- Erweitern Sie die Verbindung zwischen Ihrem Server und PDU um bis zu 1,8 m

Merkmale

- Ausgelegt für 125 V bei 15 A
 - 2,5 mm²-Kabel
 - UL, RoHS-konform
-

Hardware

Garantiebestimmung	Lifetime
Anzahl von Leitern	3
Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
Kabeltyp	SJT

Steckverbinder

Steckverbinder A	IEC 60320 C13 Strom
Steckverbinder B	IEC 60320 C20 Strom

Spezielle Hinweise/Anforderungen

Hinweis	UL Listed
---------	-----------

Strom

Eingangsspannung	125 AC
Eingangsstrom	15 A

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Drahtstärke	14 AWG
Kabellänge	6.0 ft [1.8 m]
Produktlänge	6.0 ft [1.8 m]
Produktgewicht	11.8 oz [335 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Package Length	11.4 in [29 cm]
Package Width	5.7 in [14.5 cm]



Package Height 2.7 in [68 mm]

Versandgewicht
(Verpackung) 12.1 oz [342 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 1,8 m 2,5 mm²-Computerstromkabel - C13 auf C20

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

