

## 2m Computer IEC 320 C19 auf CEE7 Netzkabel

Produkt-ID: PXTEUC192M



Das 2 m lange Computer-Netzkabel PXTEUC192M ist an einem Ende mit einem Schuko CEE7-Stecker und am anderen Ende mit einem IEC 320 C19-Anschluss ausgestattet. Das strapazierfähige Kabel für harten Einsatz wurde für die Stromversorgung eines Computers oder Serverraumgeräts von einer geerdeten Steckdose konzipiert.

Dieses hochwertige C19-auf-Schuko-Netzkabel wird mit lebenslanger StarTech.com-Garantie geliefert.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

### Anwendungen

- Kann in einem Serverraum verwendet werden, um für Serveranwendungen eine zuverlässige Stromversorgung sicherzustellen
- Versorgen Sie einen Computer oder ein anderes C19-fähiges Gerät über eine CEE 7/7 EU-Steckdose

### Merkmale

- Ausgelegt für 250V bei 16A
- 1,5-mm<sup>2</sup>-Draht
- VDE, RoHS-Zulassung
- Vollständig spritzgegossene Anschlüsse mit Zugentlastung

---

Hardware

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

---

Steckverbinder

Steckverbinder A	CEE 7/7 Strom (europäisch)
Steckverbinder B	IEC 60320 C19 Strom

---

Strom

Eingangsspannung	250 AC
Eingangsstrom	16 A

---

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Drahtstärke	1.5mm <sup>2</sup>
Kabellänge	6.6 ft [2 m]
Produktlänge	6.6 ft [2 m]
Produktgewicht	11.2 oz [316 g]

---

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Package Length	11.4 in [29 cm]
Package Width	5.7 in [14.5 cm]
Package Height	1.6 in [40 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	11.4 oz [323 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 2 m Computer-Netzka­bel - Schuko CEE7 auf IEC 320 C19

---

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

