

1,8 m hochbelastbares Verlängerungskabel, IEC 320 C14 auf IEC 320 C13 schwarzes Verlängerungskabel, 15A 125V, 14AWG, Stromkabel Verlängerung, AC Stromkabel, UL gelistet

Produkt-ID: PXT100146



Das Stromkabel Verlängerung PXT100146 ist mit einem 14 AWG Draht ausgestattet, der fähig ist, Verbindungen mit hoher Leistung herzustellen, was es zu einer zuverlässigen Lösung für den Anschluss großer Server an PDUs (Power Distribution Units) macht.

Dieses dauerhafte Stromverlängerungskabel verfügt über eine Computer Strombuchse und einen verdeckten Stecker, mit dem Sie die Verbindung zwischen Ihrem PC und Monitor um bis zu 1,8 m verlängern können.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Verlängern Sie die Verbindung zwischen Ihrem Server und einer PDU um bis zu 1,8 m
- Verlängern Sie die Verbindung zwischen Ihrem PC und Monitor um bis zu 1,8 m
- Spart Platz und beseitigt Unordnung, so dass Sie Ihren PC und Monitor nach Bedarf platzieren können

## Merkmale

- HOCHBELASTBARES VERLÄNGERUNGSKABEL:** Dieses 1,8 m lange universelle Stromkabel (14AWG) mit Steckern von IEC 60320 C14 auf IEC 60320 C13 eignet sich für Arbeitsplätze/Heimbüros | für den Innenbereich | Schutzklasse 125 V bei 15 A
- LEISTUNG UND SICHERHEIT:** UL-geprüft (UL62 & UL817) | Vollständig vergossene Zugentlastung an Steckern für Haltbarkeit | Schutzklasse: VW-1 | 3-adriges Kabel, mit 100% Kupferdraht | Erhältlich in anderen Längen
- SPEZIFIKATIONEN:** 1,8 m AC Stromkabel | IEC 60320 C14 auf IEC 60320 C13 | 14AWG | 125V 15A (Max) | Manteltyp: SJT | Mantelmaterial: PVC | Schwarz | Temperaturbereich: 3°C bis 60°C | Kabel Außendurchmesser: 9,14mm
- KOMPATIBILITÄT:** PC Stromkabel C14 arbeitet mit nordamerikanischen Kabeln | Verlängert Verbindungen zu Servern, Desktop Computern, Monitoren, Druckern und mehr | Ersatz Stromkabel Verlängerung
- DIE BEVORZUGTE WAHL DES IT-PROFIS:** Entwickelt und erstellt für Computerfachleute, ist dieser Verlängerungskabel Lebenslang unterstützt, inklusive kostenlosem, lebenslangem, mehrsprachigem technischem Support (24/5).

### Hardware

Garantiebestimmungen Lifetime

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| Typ der Kabelummantelung | PVC - Polyvinyl Chloride |
|--------------------------|--------------------------|

### Steckverbinder

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Steckverbinder A | 1 - IEC 60320 C13 Strom |
| Steckverbinder B | 1 - IEC 60320 C14 Strom |

### Spezielle Hinweise/Anforderungen

|         |             |
|---------|-------------|
| Hinweis | UL gelistet |
|---------|-------------|

### Strom

|                  |        |
|------------------|--------|
| Eingangsspannung | 125 AC |
| Eingangsstrom    | 15A    |

### Physische Eigenschaften

|       |         |
|-------|---------|
| Farbe | Schwarz |
|-------|---------|

|                |                   |
|----------------|-------------------|
| Drahtstärke    | 14 AWG            |
| Kabellänge     | 6.0 ft [1.8 m]    |
| Produktlänge   | 6.0 ft [1.8 m]    |
| Produktbreite  | 1.1 in [2.9 cm]   |
| Produkthöhe    | 0.8 in [2.1 cm]   |
| Produktgewicht | 10.1 oz [287.0 g] |

---

Verpackungsinformationen

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Paketmenge                     | 1                 |
| Paketlänge                     | 11.4 in [29.0 cm] |
| Paketbreite                    | 5.7 in [14.5 cm]  |
| Pakethöhe                      | 1.5 in [3.9 cm]   |
| Versandgewicht<br>(Verpackung) | 10.2 oz [290.0 g] |

---

Verpackungsinhalt

|                    |  |
|--------------------|--|
| Im Paket enthalten | 1 - 14AWG Netzkabelverlängerung NEMA C14/C13 |
|--------------------|--|

---

Garantieinformationen

|          |          |
|----------|----------|
| Warranty | Lifetime |
|----------|----------|

---

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

