

0,6 m Stromkabel Verlängerung, C14 auf C13, 10A 125V, 18AWG, Stromkabel
Verlängerung für Computer, IEC-320-C14 auf IEC-320-C13 AC Netzteil Stromkabel
Verlängerung, UL gelistet

Produkt-ID: PXT1002



Das 60 cm lange Computerstromverlängerungskabel PXT1002 kann zum Anschließen Ihres PDU oder Monitors an Ihren PC oder als Verlängerungskabel für das vorhandene Computernetzkabel verwendet werden.

Das Netzverlängerungskabel (C14 auf C13) ist fachkundig entwickelt und aus hochwertigen Materialien gefertigt und verfügt über einen Computernetzanschluss (Buchse) und einen Stromanschluss (Stecker) mit Haube.

Dieses hochwertige Verlängerungskabel für Netzkabel wird mit unserer lebenslangen Garantie geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Erweitern Sie das Netzkabel von Monitor, Scanner, Drucker oder PC um weitere 60 cm
- Ersetzen Sie schadhafte oder fehlende Netzkabel durch dieses hochwertige Netzverlängerungskabel

Merkmale

- **AC STROMKABEL:** Dieses 60cm 18AWG Verlängerungskabel mit IEC 60320 C14 und IEC 60320 C13 Steckern ist für Büro/Heimbüro geeignet | Schutzklasse 125V bei 10A
- **LEISTUNG UND SICHERHEIT:** UL geprüft (UL62 & UL817) | Vollständig vergossene zugentlastete Stecker für Haltbarkeit | Schutzklasse: VW-1 | 3-Leiter Verlängerungskabel aus 100% Kupferdraht | Dieses Stromkabel ist auch in anderen Längen erhältlich
- **SPEZIFIKATIONEN:** 0,6 m AC Stromkabel | IEC 60320 C14 auf IEC 60320 C13 | 18AWG | 125V 10A (Max) | Manteltyp: SVT | Mantelmaterial: PVC | Schwarz | Temperaturbereich: 3°C bis 60°C | Kabel-Außendurchmesser: 6,1mm
- **KOMPATIBILITÄT:** PC Stromkabel IEC 60320 C14 arbeitet mit nordamerikanischen Steckdosen | IEC C13 Stecker arbeitet mit den meisten Desktop Computern, Servern, PDUs, UPS, Druckern und mehr | Ersatz PC Stromversorgungskabel
- **DIE BEVORZUGTE WAHL DES IT-PROFIS:** Entwickelt und erstellt für Computerfachleute, ist dieser Stromkabel Lebenslang unterstützt, inklusive kostenlosem, lebenslangem, mehrsprachigem technischem Support (24/5).

Hardware

Garantiebestimmungen	Lifetime
Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
Kabeltyp	SVT

Steckverbinder

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

Spezielle Hinweise/Anforderungen

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

Strom

Eingangsspannung	125 AC
Eingangsstrom	10 A

Physische Eigenschaften



Farbe	Schwarz
Drahtstärke	18 AWG
Kabellänge	2.0 ft [0.6 m]
Produktlänge	2.0 ft [0.6 m]
Produktbreite	0.0 in [0.0 mm]
Produkthöhe	0.0 in [0.0 mm]
Produktgewicht	2.5 oz [71.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Package Length	8.7 in [22.0 cm]
Package Width	7.9 in [20.0 cm]
Package Height	1.1 in [28.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	2.8 oz [80.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - 60 cm Standard Computer Stromkabel verlängerung - C14 auf C13
--------------------	--

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

