

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

Produkt-ID: PXT1001410



Der hochbelastbare Stromkabel Verlängerung PXT1001410, mit 14AWG Durchmesser, ist mehr als ausreichend, um höhere Stromlasten zu bewältigen, was es zu einer zuverlässigen Lösung für den Anschluss größerer Server an PDUs (Power Distribution Units) macht.

Dieses 3 m lange Verlängerungskabel verfügt über eine Computer Strombuchse und einen verdeckten Stecker, mit denen Sie die Verbindung zwischen Ihrem PC und Monitor um bis zu 3 m verlängern können.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Erstellen Sie eine zuverlässige Verbindung zwischen Ihrem Server und einer PDU
- Verlängern Sie die Verbindung zwischen Ihrem PC und Monitor um bis zu 3 m
- Spart Platz und beseitigt Unordnung, so dass Sie Ihren PC und Monitor nach Bedarf platzieren können

Merkmale

- **HOCHBELASTBARES VERLÄNGERUNGSKABEL:** Dieses 3 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:** 3 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	10.0 ft [3.0 m]
Produktlänge	10.0 ft [3.0 m]
Produktbreite	1.1 in [2.9 cm]
Produkthöhe	0.8 in [2 cm]
Produktgewicht	16.2 oz [458.6 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	10.8 in [27.4 cm]
Paketbreite	3.3 in [8.4 cm]
Pakethöhe	1.9 in [4.8 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.1 lb [0.5 kg]

Verpackungsinhalt

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

Garantieinformationen

Warranty	Lifetime
----------	----------

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