

## NEMA 5-15R auf C14 Computer AC-Stromkabel - 10A, 125V, 18 AWG, 0,31 m, Schwarz

MODELL-NR: P002-001-10A



Mit dem Computer-AC-Netzkabel können Sie Ihren PC oder ein anderes Gerät mit einem NEMA 5-15P-Stecker an eine PDU oder USP mit einer C13-Steckdose anschließen.

### Eigenschaften

**Computer-AC-Netzkabel zum Anschluss von Computern, Monitoren und anderen Geräten** Dieses Computer-AC-Netzkabel ist für Niederspannungsanwendungen in Rechenzentren, Serverräumen oder zu Hause/Büros konzipiert. Dieses NEMA 5-15R auf C14-Kabel wandelt einen NEMA 5-15P-Stecker in einen C14-Stecker um. Sie können damit einen Computer, Monitor, Drucker oder ein anderes Gerät mit einem NEMA 5-15P-Stecker an einen Überspannungsschutz, eine USP-Anlage oder eine PDU mit C13-Steckdosen anschließen. Sie können Ihren C13-Drucker oder -Monitor auch an eine geschaltete Quelle an Ihrem PC anschließen, so dass Sie beide Geräte gleichzeitig ein- und ausschalten können. Die Länge von 0,31 m verringert Kabelsalat.

### Highlights

- Empfohlen für die Stromversorgung von Computern, Druckern und anderen Peripheriegeräten
- Fügt Ihrem vorhandenen Stromanschluss 0,31 m hinzu, um die Flexibilität beim Platzieren von Geräten zu gewährleisten
- Das NEMA 5-15R-auf-C14-Verlängerungskabel in PDU-Ausführung ist der ideale Ersatz für abgenutzte oder fehlende Kabel
- Kann ein C13-Peripheriegerät an die geschaltete Quelle eines PCs anschließen, um Energie zu sparen und einen Ausgang an Ihrem Überspannungsschutz oder Ihrer PDU freizugeben

### Anwendungen

- Verbinden Sie Geräte wie Computer, Drucker und Monitore mit einer bis zu 0,31 m entfernten PDU an Ihrem Arbeitsplatz
- Verlängern Sie einen bestehenden Stromversorgungsanschluss auf bis zu 0,31 m, um ein Gerät einfacher zu platzieren oder eine Stromquelle besser zu erreichen
- Hochwertiger Ersatz für ein verschlissenes oder fehlendes Netzkabel
- Versorgen Sie Ihren Monitor über eine geschaltete Quelle an Ihrem PC, um einen Ausgang an Ihrem Überspannungsschutz oder Ihrer PDU freizugeben.

### Paket Beinhaltet

- P002-001-10A NEMA 5-15R-auf-C14-Computer-AC-Netzkabel, 0,31 m, schwarz

## Spezifikationen

| ÜBERBLICK            |   |
|----------------------|---|
| UPC-Code             | 037332180377                                      |
| Gerätekompatibilität | Computer; Monitor/HDTV; Printer; USV; PDU; Server |

|  |                      |
|--|----------------------|
| Land/Region                              | Nordamerika          |
| <b>EINGANG</b>                           |                      |
| Maximale Eingangsstromstärke             | 10                   |
| Spannungskompatibilität (VAC)            | 125                  |
| <b>PHYSIKALISCH</b>                      |                      |
| Farbe des Steckers                       | Schwarz              |
| Farbe der Kabelummantelung               | Schwarz              |
| Kabelummantelungsmaterial                | PVC                  |
| Kabelmantel – Einstufung                 | VW-1                 |
| Netzkabel-Ummantelungstyp                | SJT                  |
| Kabelaußendurchmesser (OD)               | 7.8mm                |
| Anzahl der Leiter                        | 3                    |
| Drahtstärke (AWG)                        | 18                   |
| Drahtstärke (Außend. – mm <sup>2</sup> ) | 0,82                 |
| Kabellänge (ft)                          | 1                    |
| Kabellänge (m)                           | 0.30                 |
| Versandmaße (HBT / Zoll)                 | 10.00 x 7.10 x 0.10  |
| Versandmaße (HBT / cm)                   | 25.40 x 18.03 x 0.25 |
| Versandgewicht (lbs.)                    | 0.22                 |
| Versandgewicht (kg)                      | 0.10                 |
| <b>UMWELT</b>                            |                      |
| Betriebstemperaturbereich                | -20 BIS 60 °C        |
| Lagertemperaturbereich                   | -20 BIS 60 °C        |
| Betriebsfeuchtigkeitsbereich             | 10 bis 65 % rF       |
| Temperaturbereich für die Lagerung       | 10 bis 65 % rF       |
| <b>CONNECTIONS</b>                       |                      |
| Seite A – Anschluss 1                    | IEC-320-C14          |
| Seit B – Anschluss 1                     | NEMA 5-15R           |
| <b>FEATURES &amp; SPECIFICATIONS</b>     |                      |
| Antibacterial                            | Nein                 |
| Winkelstecker                            | Nein                 |
| Hochspannung                             | Nein                 |

|                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Verschlussstopfen                | Nein                             |
| Gewickeltes Netzkabel            | Nein                             |
| <b>KONFORMANZ MIT STANDARDS</b>  |                                  |
| Produktzertifizierungen          | cUL Listed; UL Listed            |
| Product Compliance               | RoHS                             |
| <b>GARANTIE und SUPPORT</b>      |                                  |
| Produktgaranzzeitraum (weltweit) | Lebenslange beschränkte Garantie |