

Artikelnr.: PC-12_100M

PC-12 - Power Cable, Stromkabel, 12 AWG, 100 m

ab 217,57 EUR

Artikelnr.: PC-12_100M Versandgewicht: 18.00 kg Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

Ubiquiti PC-12 - Power Cable, Stromkabel, 12 AWG, 100 mCarrier-Grade Elektrokabel für den Außenbereich Verfügbar in einer Länge von 328,1 ft. (100 m) versorgt das PowerCable(TM)-Stromkabel Ihre EdgePoint(TM)-Geräte zuverlässig mit Strom. Hohe Beständigkeit Das PowerCable ist ein wetterbeständiges und UV-resistentes Kabel, das für den Außeneinsatz konzipiert wurde. Das PowerCable besitzt eine feuerresistente Ummantelung aus Polyethylen (FT-1) und ist für einen Einsatz bei -30°C bis 90°C geeignet. Zuverlässige Leistung Das PowerCable besteht aus 12 AWG verzinnten Kupferleitern mit einer Kapazität von 28 pF/ft. (at) 1 kHz, einem Gleichstromwiderstand von 1.77 Ohm/1000 ft. (at) 20°C, einer Nennspannung von 300 V und einer Impedanz von 56 Ohm.

- Witterungsbeständig, UV-resistent für Installationen im Freien
 12 AWG verzinnte Kupferlitze
 Feuerresistente Polyethylen-Ummantelung (FT-1)
 Temperaturbereich: -30° C bis 90° C
 Zugspannung: 80 lb. Minimum
 Kapazität: 28 pF/ft. (at) 1 kHz
 Gleichstromwiderstand: 1.77 Ohm/1000 ft. (at) 20° C

- Nennspannung: 300 V
 Impedanz: 56 Ohm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

