



PK14

BRING POWER

Netzkabel bilden die Grundlage für die gesamte Systemleistung. Die 14 AWG (2,08 mm \pm) großen Leiter aus reinem Kupfer des PK14 sind so ausgelegt, dass sie die typische 15-Ampere-Nennleistung einer Steckdose übertreffen. Die Stromlieferung ist jedoch nur ein Teil der Gleichung. Wir verwenden auch neuartige, farbneutrale dielektrische Materialien, um die Reinheit der Leiter zu gewährleisten. In Verbindung mit den Steckern der Wattgate-Evolution-Serie ergeben diese großartigen Materialien ein robusteres und zuverlässigeres Stromkabel für alle Ihre Quellen.

3-Leiter-Verseilung

PE-Dielektrikum

Kupfer: 3 x 2.08 mm²



PK14



11.94 mm²



Strapazierfähiger Flechtschlauch



WattGate Evolution-Stecker

QUELL-KOMPONENTEN

0-200W

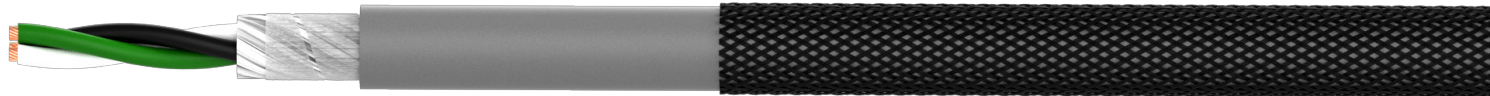


PK14

VERSTÄRKER
200W+



PK10



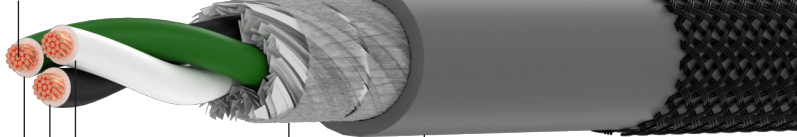
TECHNISCHE DATEN

Querschnitt

3 x 3,98 mm²

[\ MKSMZB

Verseiltes Kupfer
(3 x 3,98 mm²)



Chrom-freies
Dielektrikum

Hochflexible
Polymermatrix

 UL-zertifizierter Außenmantel

WG 320 EVO



WG 360 EVO

