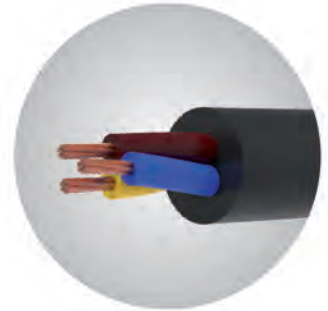


Blackberry  
**SCHUKO-C15**  
BB-107-EU



**Beschreibung**

Das mit einem Außenumfang von 15,0 mm aufgebaute Netzkabel **BB-107-EU** verfügt über eine mehrlitzige Innenleiterstruktur mit je 3,862 mm<sup>2</sup> Querschnitt, hergestellt aus reinem Kupfer mit OFC® (Oxygen Free Copper) Technologie und einer Materialreinheit von 99.99%. Isolierung und Außenmantel sind aus chloriertem Polyethylen CPE. Die Kontaktflächen des EU/Schuko-Steckers (m) und der IEC/C15 Kupplung (w) sind für eine verlustfreie Übertragung mit korrosionsbeständigem 24k Gold beschichtet.

1 Stk./Set

**Technische Spezifikationen**

Signalleiter	Kupfer OFC (4N)
	12AWG 128/0,196mm
Ummantelung	15.0±0.15 mm schwarzes PVC + Baumwollgewebe
Stecker	SCHUKO EU Version (24k-vergoldet)
Gehäuse	Messing (vernickelt, perlsilber lackiert)
Längen	1.0M   1.5M   2.0M   3.0M

