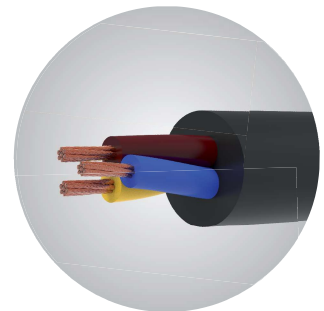


Blueberry
STROM.schuko
BB-007-EU



Beschreibung

Das mit einem Außenumfang von 15,0 mm aufgebaute Netzkabel **BB-007-EU** verfügt über eine mehrlitzige Innenleiterstruktur mit je 3,862 mm² Querschnitt, hergestellt aus Kupfer mit OFC® (Oxygen Free Copper) Technologie und einer Materialreinheit von 99.99%. Isolierung und Außenmantel 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±0.5 mm schwarzes CPE + Baumwollgewebe
Stecker	SCHUKO EU Version (24k-vergoldet)
Gehäuse	Messing (vernickelt, perlweiß lackiert)
Längen	1.0M 1.5M 2.0M weitere auf Anfrage

