

Powercord+ | 1.50 m

Artikelnummer	D1C13061
Gewicht	1.008kg
Länge	70mm
Breite	320mm
Höhe	220mm



Produktbeschreibung

Das Oehlbach Powercord High-End-Netzkabel garantiert eine absolut stabile Stromversorgung ohne jegliche störenden Einflüsse von außen. Die HPOCC Innenleiter haben einen großzügigen Querschnitt von 4mm², welche mit einem OFC-Kupfergeflecht und hochwertiger Aluminium-Folie 2-fach geschirmt ist. Dank Gewebemantel ist das Netzkabel perfekt geschützt und bietet darüber hinaus hohe Flexibilität. Der Schuko-Stecker und die Warmgeräteeuchse sind mit 24k vergoldeten Kontakten versehen, um stets absolute Signal- und Kontaktstabilität zu gewährleisten.

Produkteigenschaften

Innenleiter-Material	OFC – sauerstofffreies Kupfer, HPOCC® – monokristallines sauerstofffreies Kupfer
Steckertyp 2	C15 Buchse
Qualitätslevel	State of the Art
Produktkategorie	Stromkabel
Steckertyp 1	Schuko Stecker CEE7/7
Farbe	Sepiabraun
Kabellänge	1.50 m
Kabel-Geometrie	Rund

Weitere Bilder

