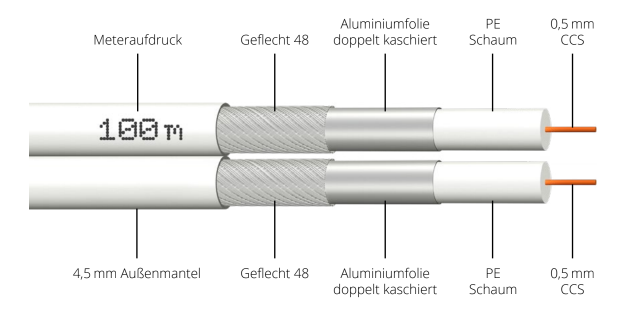
DOP: 1-E-034-00012



Technische Daten

- Geeignet für Sat / BK
- Schirmmaß: 90 dB
- Abschirmung: 2-fachAußenmantel: Ø 4,5 mm

- Außenleiter: Ø 3,3 mm
 Isolation: Ø 2,7 mm
 Innenleiter: Ø 0,5 mm CCS
- Geflecht: 1x 48 x 0,12 al
- · Alufolie: 1x doppelt kaschiert
- Impedanz: 75 Ω
- Meteraufdruck auf dem Kabel
- · Brandschutzklasse: Eca
- Gefährliche Gefahrenstoffe: keine
 Länge: 2x 100 Meter

Sonstiges

- 4 K tauglichFull HD tauglich
- RoHS-conform
- · ISO 9001

Messwerte

Dämpfung bei 20° C auf 100 m · bei 800 MHz: 34 dB

- bei 2150 MHz: 59 dB

Rückflussdämpfung

- bei 800 MHz: > 20 dB
- bei 2150 MHz > 18 dB

Lieferumfang

· Koaxialkabel 90 dB Twin

Leistungsmerkmale

 $\label{thm:continuous} Die Megasat Koaxial kabel stehen für hohe Anforderungen und vereinen sehr gute elektrichten der vereinen der v$ rische Eigenschaften mit einem extrem hohen Schirmungsmaß. Die Koaxialkabel durchlaufen permanente Kontrollen durch internationale Standards wie Qualität, Sicherheit, die Verwendung umweltfreundlicher Materialien, um die Erwartungen des Kunden gerecht zu werden. Das alles garantiert Top-Qualität und eine hohe Langlebigkeit.

Immer perfekt geschützt







Regen



