



### Technische Daten

- Geeignet für Sat / BK
- Schirmmaß: 75 dB
- Abschirmung: 2-fach
- Außenmantel: Ø 6,0 mm
- Außenleiter: Ø 3,1 mm
- Isolation: Ø 2,4 mm
- Innenleiter: 7x Ø 0,2 mm CU
- Geflecht: 1x 48 x 0,12 al
- Alufolie: 1x kaschiert
- Impedanz: 75 Ω
- Meteraufdruck auf dem Kabel
- Gefährliche Gefahrenstoffe: keine
- Länge: 3 Meter

### Sonstiges

- 4 K tauglich
- Full HD tauglich
- RoHS-conform
- ISO 9001

### Messwerte

#### Dämpfung bei 20° C auf 100 m

- bei 800 MHz: 37 dB
- bei 2150 MHz: 68 dB

#### Rückflussdämpfung

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

### Lieferumfang

- Koaxialkabel Flex
- 2x F-Stecker (fest verschweißt)

### Leistungsmerkmale

- Hochwertiges und flexibles Koaxialkabel - Ideal für den mobilen Einsatz.
- Dank der flexiblen Herstellung kann das Koaxialkabel weder verknotet noch abknicken. Perfekt wenn es oft montiert und wieder demontiert wird (z. B. bei einer mobilen Satelliten-Antenne)
- Ideal auch zum Anschluss an einem Fernseher, wenn er oft bewegt/geschwenkt wird. Bei herkömmlichen Kabeln kann dabei der Innenleiter knicken.
- Die F-Stecker sind fest mit dem Kabel verschweißt und halten auch starken Witterungseinflüssen stand.

### Immer perfekt geschützt



Hitze



Kälte



Regen

ZERTIFIZIERT  
für alle mobilen  
**MEGASAT**  
Antennen