



## SAT Koaxialkabel (110 dB) - Kabellänge:250 m

**SAT-ANTENNA**

### Hohes Schirmungsmaß

#### Features

- Hohe Schirmungseigenschaft gewährleistet
- Hervorragende Abisolier- und Installationseigenschaften
- Feuchtigkeitsresistent mit hoher Langzeitstabilität
- Kabel mit Metercodierung versehen
- UV-beständiges Kabel
- Auf Kunststoffspule aufgewicklet, mit praktischem Abroller direkt im Karton
- Lieferumfang: 1x SAT Koaxialkabel

#### Technische Daten

|                    |  |
|--------------------|--|
| Schirmung          | 3-fach geschirmt   |
| Impedanz           | 75 Ohm   |
| Kabelaufbau        | 1,02 mm (Innenleiter)<br>4,5 mm (Dielektrikum)<br>7 mm (Mantel)  |
| Schirmungsmaß      | 30 - 1000 MHz $\geq$ 95 dB<br>1000 - 2400 MHz $\geq$ 95 dB   |
| Schirmungsmaterial | Aluminium-Verbundfolie (doppelt)<br>84er Aluminium-Geflecht<br>Aluminium-Verbundfolie (doppelt)  |
| Innenleiter        | Cu   |
| Dämpfung auf 100 m | 1.9 dB bis 5 MHz<br>5.25 dB bis 50 MHz<br>7.56 dB bis 100 MHz<br>14.45 dB bis 450 MHz<br>20.04 dB bis 860 MHz<br>21.49 dB bis 1000 MHz<br>32.15 dB bis 2150 MHz<br>34.68 dB bis 2400 MHz |
| Klassifikation     | Klasse A++   |
| Rückflussdämpfung  | 5 - 470 MHz $\geq$ 23 dB<br>470 - 862 MHz $\geq$ 20 dB<br>862 - 1000 MHz $\geq$ 20 dB<br>1000 - 2400 MHz $\geq$ 18 dB  |
| Produktmaterial    | Kunststoff   |
| Farbe              | Weiß   |
| Kabellänge         | 250 m  |
| Gewicht            | 10390 g  |
| Verpackungsart     | Karton   |
| Qualität           | ULTIMATE   |

Artikelnummer:

KOX110 250

EAN:

4004005029246

