



★★★
ULTIMATE



SAT Koaxialkabel (110 dB)

im praktischen Abrollkarton

Unser SCHWAIGER Koaxialkabel ist für höhere Anforderungen bei Satelliten- und Kabelfernsehinstallationen geeignet. Das hohe Schirmmaß von 110 dB ermöglicht dabei bestmöglichen Schutz vor elektromagnetischen Störeinflüssen. Zudem wird, dank des Kabel-

aufbaus, eine sehr geringe Signaldämpfung erreicht. Das Kabel befindet sich im praktischen Abrollkarton und kann so auf eine beliebige Länge gekürzt und mit den entsprechenden F-Steckern ausgestattet werden.



EN 50575: 2014 + A1: 2016
Koaxialkabel zur Signalübertragung
Coax cable for data transmission

18 N° 18002
Brandverhalten/Fire behavior: Klasse E_{ca}

ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.
EAN

KOX110 250
4004005029246



Letzte Aktualisierung: 20.10.2019



HIGHLIGHTS (KOX110 250)

- 3-fach Abschirmung für zusätzliche Sicherheit vor elektromagnetischen Störeinflüssen
- Hohe Schirmungseigenschaft gewährleistet
- Hervorragende Abisolier- und Installationseigenschaften
- Feuchtigkeitsresistent mit hoher Langzeitstabilität
- Kabel mit Metercodierung versehen
- UV-beständiges Kabel
- im praktischen Abrollkarton

TECHNISCHE DATEN

Qualität	ULTIMATE
Impedanz	75 Ohm
Kabelaufbau	1,02 mm (Innenleiter) 4,5 mm (Dielektrikum) 7 mm (Mantel)
Schirmung	3-fach geschirmt
Schirmungsmaß	110 dB
Dämpfung auf 100 m	5 dB bis 50 MHz 6 dB bis 100 MHz 9 dB bis 200 MHz 14 dB bis 470 MHz 20 dB bis 800 MHz 20 dB bis 860 MHz 21 dB bis 950 MHz 29 dB bis 1750 MHz 32 dB bis 2150 MHz

Schirmungsmaterial	Aluminium-Verbundfolie (doppelt)/ 84er Aluminium-Geflecht/Aluminium- Verbundfolie (doppelt)
Innenleiter	Cu
Kabellänge	250 m
Produktmaterial	Kunststoff
Klassifikation	Klasse A++
Farbe	Weiß
Verpackungsart	Karton