



Artikelnr.: K669, **Bezeichnung:** HHQ HalbedlHighQuality Satkabel 130dB 4fach geschirmt Sat-Koaxkabel 100m-Spule

Preis: EUR 19,95 (incl.MwSt.,zzgl.[Versand](#))

Verfügbarkeit: Schwerpunktartikel, wird in hoher Stückzahl am Lager gehalten, sofort lieferbar

Bestellweg: <http://www.berlin-satshop.de>

Artikel-Link: <http://www.berlin-satshop.de/hhq-halbedlhighquality-satkabel-130db-4fach-geschirmt-sat-koaxkabel-100m-spule-K669.htm>

Stand: 26.01.21 18:16:37

HHQ HalbedlHighQuality Satkabel 130dB 4fach geschirmt Sat-Koaxkabel 100m-Spule

Hochwertiges HHQ HalbedlHighQuality Koaxialkabel 4fach geschirmt, hohes Schirmungsmaß 130dB.

Für alle digitalen Satanlagen, Kabelanlagen, TV- und Radio-Antennen. Ideal für HDTV, Full-HD, 3D.

Hochwertiger, UV-beständiger PVC-Mantel für dauerhafte Funktion.

Dieses Kabel lässt sich ausgezeichnet verlegen, auch in Biegungen, es ist nicht starr.

100m-Spule, eingeschweißt, praktische Meterkennzeichnung auf dem Kabel.

Allgemeine Daten HHQ 130dB-Sat-Kabel:

- Schirmungsmaß: > 130 dB
- 4fach geschirmt
- Wellenwiderstand: 75 Ohm
- Verkürzungsfaktor v/c: 0,80
- min.Biegeradius: 40mm
- praktische Meterkennzeichnung aufgedruckt
- Lieferung 100m auf stabiler Spule

Kabelaufbau HHQ 130dB-Sat-Kabel:

- Innenleiter: 1,02mm, CCS
- Isolation: 4,8mm, Zell-PE
- 1. Schirmfolie: AL-Folie doppelt kaschiert
- 2. Schirmgeflecht: 96 x 0,12 Al
- 3. Schirmfolie: AL-Folie doppelt kaschiert
- 4. Schirmgeflecht: 80 x 0,12 Al
- Mantel: 7,54mm, PVC weiß

Dämpfungswerte bei (20°C in dB/100m):

- 100 MHz: 5,1 dB
- 200 MHz: 6,9 dB
- 300 MHz: 8,8 dB
- 500 MHz: 12,5 dB
- 800 MHz: 15,6 dB
- 1000 MHz: 17,8 dB
- 1350 MHz: 21,7 dB
- 1750 MHz: 24,4 dB
- 2050 MHz: 27,8 dB

Passender F-Stecker-Typ: 8mm

Montagetipp: den Mantel ca.1,2cm abisolieren, erstes Schirmflecht, erste Folie und zweites Schirmgeflecht umkrepeln. Die zweite Alufolie beim Abisolieren des Innenleiters mit abschneiden. Damit lässt sich der passende Stecker perfekt montieren.



andere Kunden kauften auch:



[Dur-line Select 60/65 anthrazit - Vollaluminium-Spiegel Schüssel Sat-Antenne \(Artnr.N461\)](#)



[Flaschenöffner mit Schlüsselkette im Metall-Lock \(Artnr.D290\)](#)



[SMA-Verbinder SMA-Kupplung auf SMA-Kupplung für LTE-Antennen \(Artnr.N783\)](#)