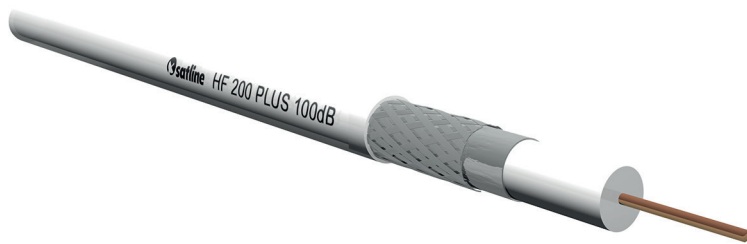


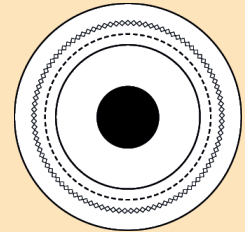
Antennenkoaxialkabel HF 200 Plus

Class A bleifreier PVC-Mantel, SAT, Schirmungsmaß >100dB

RoHS



Querschnitt



Verwendung:

Für die Hausinstallation, speziell für SAT-Anlagen mit höchsten Ansprüchen durch die besonders günstigen Dämpfungswerte. Digitaltauglich

Aufbau:

Innenleiter	Ø 1,02 +/- 0,02 mm, blanker Kupferdraht
Isolation	Geschäumtes Polyethylen, Durchmesser 4,65 +/- 0,10 mm
Schirm	Verbund Al/Pet/Al, Bedeckung: >100%
Geflechtsbedeckung	70%
Außenmantel	aus PVC, Durchmesser: 6,90 +/- 0,20 mm



Besondere Merkmale

Mantelfarbe
weiß

Technische Daten:

Wellenwiderstand	75 +/- 3 Ohm
Gleichstromwiderstand (Ω/Km)	Innenleiter <23.0 Außenleiter <35.0
Isolationswiderstand	> 500 Ω/km
Betriebskapazität	54 +- 3 pF/m
Dämpfung(dB/100m)bei	50 MHz: 4,9 1000 MHz: 21,8 200 MHz: 9,2 1350 MHz: 25,6 450 MHz: 14,0 1750 MHz: 29,3 862 MHz: 20,0 2150 MHz: 33,1
Rückflussdämpfung (dB)	5-470 MHz >25 470-1000 MHz >20 862-2400 MHz >16
Abschirmdämpfung (dB)	100 MHz >100 30-1000 MHz >90 1000-2000 MHz >80 2000-3000 MHz >75
Kopplungswiderstand (m ohm/m)	< 2,5

Artikel Bezeichnung	Cu-Gewicht	Außendurchm.(mm)	Gew. (kg/km)	Artikelnummer
SATLINE HF 200 plus 100 dB	25,0	6,9	47	6260210