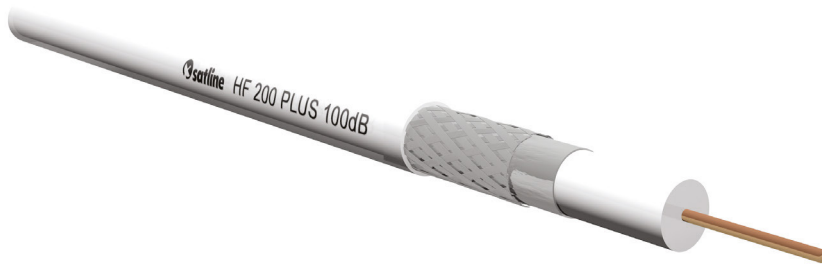


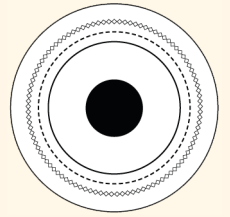


Antennenkoaxialkabel HF200 Plus

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



Querschnitt



RoHS



Verwendung:

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

Aufbau:

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

Technische Daten:

Wellenwiderstand	75 +/- 3 Ohm		
Gleichstromwiderstand (Ω/km)	Innenleiter <23,0		
	Außenleiter <35,0		
Betriebskapazität	54 +/- 3 pF/m		
Dämpfung (dB/100m) bei	50 Mhz:	4,90	1000 Mhz: 21,80
	200 MHz:	9,20	1350 MHz: 25,60
	450 MHz:	14,00	1750 MHz: 29,30
	862 MHz:	20,00	2150 MHz: 33,10
Rückflussdämpfung (dB)	5-470MHz	>25	
	470-1000MHz	>20	
	1000-2150MHz	>16	
Abschirmdämpfung (dB)	30-1000MHz	>90	
	1000-2000MHz	>80	
	2000-3000MHz	>75	
Kopplungswiderstand (mOhm/m)	<2,5		

SATLINE HF200 Plus 100dB Cu-Gewicht 25,0 Außen Ø 6,9mm Gew. (kg/km) 47

Aufmachungen

100m Ring
500m Trommel

kompl. Paletten

100m Ringe
500m Trommeln

Artikelnummern

6260210-002
6260210-005

12.800m
13.500m