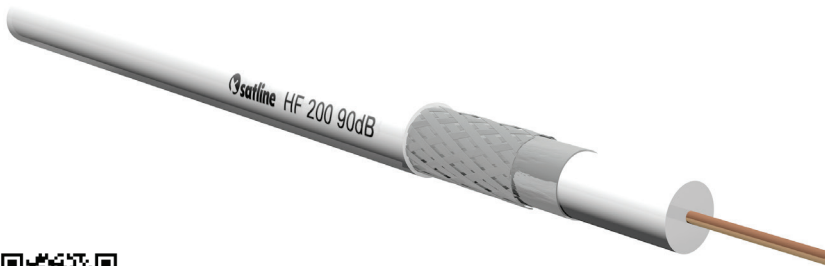


Antennenkoaxialkabel HF 200

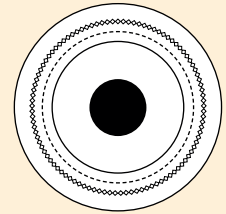
Bleifreier PVC-Mantel, non-migrating
SAT, Schirmungsmaß > 90 dB

RoHS

QUERSCHNITT



satline



VERWENDUNG

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

AUFBAU

Innenleiter	Ø 1,00 +/- 0,02 mm, blanker Kupferdraht
Isolation	Geschäumtes Polyethylen, Durchmesser (mm) 4,60 +/- 0,10 mm
Schirm	Innenschirm im Verbund: Al/Pet/Al Bedeckung >100%, Außenschirm: Al/Pet/Al, Bedeckung >100%
Geflecht	Verzinnnte Kupferdrähte, Bedeckung 70%
Außenmantel	Aus PVC, Durchmesser 7,00 +/- 0,10 mm

TECHNISCHE DATEN

Wellenwiderstand	75 +/- 3 Ohm	
Gleichstromwiderstand (Ω/Km)	Innenleiter <23.0 Außenleiter <79.0	
Kapazität (pF/m)	54 +/- 3	
Betriebskapazität	54 +/- 3 pF/m	
Dämpfung (dB/100m) bei	50 MHz: 4,90 200 MHz: 9,20 450 MHz: 14,00 862 MHz: 20,00 1000 MHz: 21,80	1350 MHz: 25,60 1750 MHz: 29,30 2150 MHz: 33,10 2400 MHz: 35,90 3000 MHz: 40,90
Rückflussdämpfung (dB)	5-470 MHz > 25 470-1000 MHz > 20 862-2400 MHz > 16	
Abschirmdämpfung (dB)	100 MHz > 90 30-1000 MHz > 80 1000-2000 MHz > 75 2000-3000 MHz > 65	

BESONDERE MERKMALE

Mantelfarbe
weiß

Artikel Bezeichnung	Cu-Gewicht	Außen Ø (mm)	Gew. (kg/km)	Artikelnummer
SATLINE HF200 90 dB	15,0	6,9	57	6260200