

135 dB SAT-KABEL 5-fach abgeschirmt - Kupfer

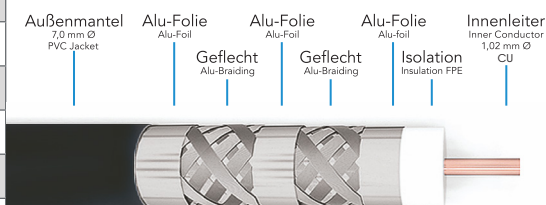
Kabelaufbau

Technische Daten

Innenleiter	CU - 1,02 mm \varnothing	Impedanz (Ω)	75 Ω +/- 3
Isolation	FPE	Kapazität (pf/m)	55 pF/m +/- 2
1. Schirm	ALU-Folie	Brandklasse BauPVO/CPR	Eca
2. Schirmgeflecht	ALU-Geflecht	Anzahl Schirmungen	5 x
3. Schirm	ALU-Folie	Betriebstemperatur	-20°C bis 70°C
4. Schirmgeflecht	ALU-Geflecht	Farbe	Schwarz
5. Schirm	ALU-Folie	HDTV per DVB-S/S2, DVB-T/T2, DVB-C/C2	
Außenmantel	PVC - 7,00 mm \varnothing +/- 0,2		

Dämpfung bei 20°C (100 m)

200 MHz	9,60 dB
500 MHz	14,80 dB
800 MHz	19,00 dB
1000 MHz	20,40 dB
1350 MHz	23,70 dB
1750 MHz	28,40 dB
2150 MHz	31,80 dB



CPR_DoP17_SK135dB_1024670B

Verpackungseinheiten

Art.- Nr.	Länge	Verpackungseinheit (VPE)	Palette
1954-BC	25 m	je 16 Stk. Spule	480 Stk. VPE
1955-BC	50 m	je 8 Stk. Spule	240 Stk. VPE
1951-BC	100 m	je 4 Stk. Spule	144 Stk. VPE
1951-5-BC	500 m	je 1 Stk. Holz Spule	30 Stk. VPE

