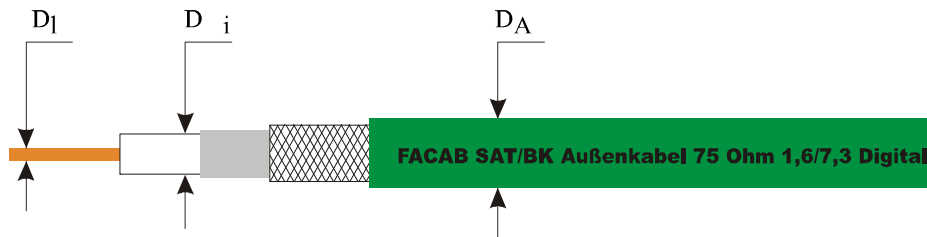


FACAB SAT/BK 75 Ω 1,6/7,3 Digital Außenkabel für Erdverlegung



Innenleiter: Kupferdraht, blank, $D_l=1,6$ mm
Dielektrikum: Zell-PE, $D_i=7,3$ mm
Schirm: 2-S: Folie+Geflecht
 3-S: Folie+Geflecht+Folie
 4-S: Folie+Geflecht+Folie+Geflecht
Außendurchmesser: 10,3 mm

Art.-Nr.		Schirmungs- mass	Schirmungs- klasse nach EN 50117	Mantel	G [kg/km]	Cu [kg/km]
100498	SAT+BK PE Erdkabel 1,6/7,3 DIGITAL 2-S	> 90 dB	A	PE, grün	105	50,5
101269	HD-SAT+BK PE Erdkabel DIGITAL 3-S mit klebender Folie	> 100 dB	A	PE, schwarz	107	39,0
101363	HD-SAT+BK PE halogenfrei DIGITAL 3-S mit klebender Folie	> 100 dB	A	PE, schwarz	107	39,0
101042	HD-SAT+BK PE Erdkabel 1,6/7,3 DIGITAL 4-S	> 120 dB	A	PE, schwarz	107	50,5

Elektrische Daten:

Wellenwiderstand: $75 \pm 3 \Omega$
Gleichstromwiderstand: $9 \Omega/\text{km}$ (Innenleiter), $13 \Omega/\text{km}$ (Außenleiter)
min. Biegeradius: 110 mm

Dämpfung (bei 20 °C):

f (MHz)	D (dB/100 m)
5	1,1
20	2,1
100	4,1
300	7,9
450	9,6
862	13,9
1000	14,8
1350	18,3
1750	21,1
2050	23,9
2250	26,1
2500	28,3