

F-ANSCHLUSSKABEL

QGCSATAK150 | QGCSATAK350 | QGCSATAK500



F-ANSCHLUSSKABEL

DÄMPFUNG BEI 20° C. (DB/100 M) CA.		
50 MHz:	6,0	
100 MHz:	7,0	
200 MHz:	9,0	
500 MHz:	15,0	
950 MHz:	21,0	
2.150 MHz:	33,0	
SCHIRMDÄMPFUNG: KLASSE A PLUS		
30 – 1000 MHz	> 120 dB	
1000 – 2000 MHz	> 110 dB	
Transferimpedanz 30 MHz	< 2,5 mOhm/m	

ARTIKEL	LÄNGE	KBN
Anschlusskabel	1,5 m	QGCSATAK150
Anschlusskabel	3,5 m	QGCSATAK350
Anschlusskabel	5,0 m	QGCSATAK500

EMPFÄNGERANSCHLUSSKABEL, KONFEKTIONIERT, BEIDSEITIG MIT KOMPRESSIONSSTECKER

- 75 Ohm
- 2 × Kompressionsstecker
- dreifach abgeschirmt
- Kabelmantel: 6,8 mm
- Schirmung: 128 × 0,12 mm Al
- Dielektrikum: 4,6 mm FPE
- Innenleiter: 1,02 mm Vollkupfer
- 120 dB
- einzeln im PP-Beutel (mit Euro-Lochung) verpackt
- Klassifizierung des Brandverhaltens nach DIN EN 13501-6:2014-07: Eca