

RG-Kabel nach MIL-C-17

schwarz

RoHS



Verwendung

Zur Übertragung von Signalen und Daten im HF-Bereich über große Entfernung oder mit großer Leistung, als Antennenkabel im Innen- und Außenbereich.

ARTIKEL	IZI Ohm	AußenØ (mm)	Kupferzahl (mm)	Gew. (kg/km)	BESTELL-NR
RG 11 A/U	75	10,20	56	144,00	10350101
RG 58 C/U	50	4,95	20	38,0	10350110
RG 59 B/U	75	6,14	24	57,0	10350115
RG 62 A/U	93	6,15	25	52,0	10350120
RG 71 B/U	93	6,22	45	65,0	10350125
RG 174 A/U	50	2,80	6	11,0	10350130
RG 179 B/U	75	2,54	7	16,5	10350135
RG 213 /U	50	10,30	76	155,0	10350140
RG 214 /U	50	10,80	118	205,0	10350145

Videokabel in Anlehnung an DIN 48383/48384

CU-Basis: 150 €/100 kg

RoHS



Verwendung

Vorzugsweise für die Übertragung von Videosignalanlagen im Basisband konzipiert, aber auch für allgemeine HF-Anwendungen.

ARTIKEL	Ohm	AußenØ (mm)	Kupferzahl (mm)	Gew. (kg/km)	BESTELL-NR
1,0/6,6 DIGITAL	75	9,80	73	140	10350210
1,0/6,6 ERDKABEL	75	9,10	39	108	10350220
0,6/3,7 grün	75	6,15	24	45	10350230
0,6/3,7 FRNC	75	6,15	24	45	10350240