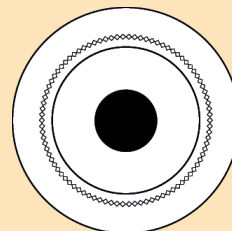
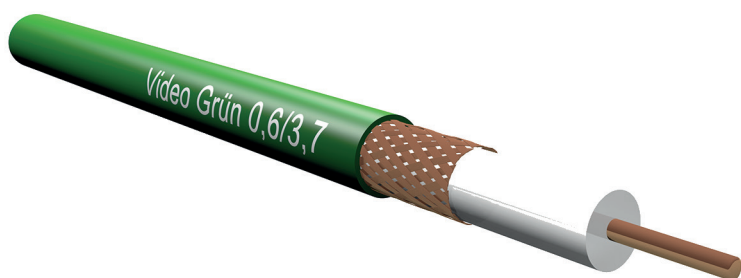


Videokabel 0,6/3,7 grün

RoHS

Querschnitt



Verwendung:

Zur Verbindung von Geräten mit Videoübertragungen.



Aufbau:

Innenleiter	Ø 0,58 +/- 0,01 mm, blanker Kupferdraht
Isolation	Polyethylen, Durchmesser (mm) 3,71 +/- 0,10 mm, Farbe: natur
Geflecht	Cu-Geflecht blank, Bedeckung 72%
Außenmantel	aus PVC, Durchmesser 6,10 +/- 0,20 mm, Farbe: grün

Besondere Merkmale

Mantelfarbe
grün

Technische Daten:

Wellenwiderstand	75 Ohm +/- 3 Ohm
Kapazität (pf/m)	67 +/- 3
Gleichstromwiderstand (Ω/Km)	Innenleiter bei 20°C <66,0 Außenleiter bei 20°C <19,0
Dämpfung bei 20°C (dB/100m)	50 MHz: 9,10 100 MHz: 12,40 200 MHz: 17,70 450 MHz: 27,80 860 MHz: 39,40 1000 MHz: 43,20
Rückflussdämpfung (dB)	5 ~ 450 MHz > 20 450 ~ 1000 MHz > 18

Artikel Bezeichnung	IZI Ohm	Cu	Außendurchm.	Gew. (kg/km)	Artikelnummer
Video grün 0,6 / 3,7	75	24,0	6,15mm	45	10350230