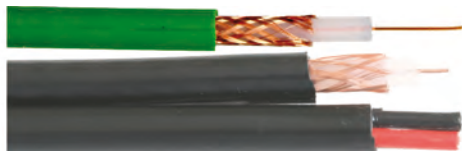


Koaxialkabel Video 0,6/3,7



	<i>VIDEO standard</i>	<i>VIDEO FRNC</i>	<i>VIDEO flexibel</i>	<i>VIDEO kombi</i>	<i>VIDEO Slimline</i>
Innenleiter-Material:	Cu-Draht, blank	Cu-Draht, blank	Cu-Litze, blank	Cu-Draht, blank	Cu-Draht, blank
Innenleiter-Durchmesser:	0,6 mm	0,6 mm	mm	0,6 mm	0,6 mm
Dielektrikum:	Voll-PE	Voll-PE	Voll-PE	Voll-PE	Voll-PE
Außenleiter:	Cu-Geflecht, blank	Cu-Geflecht, blank	Cu-Geflecht, blank	Cu-Geflecht, blank	Al-Folie + Cu-Geflecht, verzinkt
Mantelmaterial:	PVC	halogenfreie Mischung	PVC	PVC	halogenfreie Mischung
Halogenfrei:		ja			ja
Flammwidrigkeit:		IEC 60332-1-2			IEC 60332-1-2
Min. Biegeradius:	10 x DA	10 x DA	10 x DA	10 x DA	10 x DA
Betriebstemperatur:	-5 - +70 °C	0 - 70 °C	-5 - +70 °C	-5 - +70 °C	-5 - +70 °C
Wellenwiderstand:	75 Ohm	75 Ohm	75 Ohm	75 Ohm	75 Ohm
Betriebskapazität:	67 nF/km	67 nF/km	nF/km	67 nF/km	55 nF/km
Verkürzungsfaktor:	0,66 v/c	0,66 v/c	0,66 v/c	0,66 v/c	0,66 v/c
DC-Widerstand Innenleiter:	63 Ohm/km	63 Ohm/km	82 Ohm/km	63 Ohm/km	60 Ohm/km
DC-Widerstand Außenleiter:	13 Ohm/km	13 Ohm/km	13 Ohm/km	13 Ohm/km	15 Ohm/km
Mantelfarbe:	grün	grün	grün	schwarz	grün

Verwendung: Zur Verbindng von Video-Komponenten in Innenräumen. Die Systemkabel gestatten das Mitführen von Stromversorgung oder Steuersignalen.

Tabelle: Technische Eigenschaften VIDEO standard

Artikelbezeichnung	D _A [mm]	Cu [kg/km]	G [kg/km]
FACAB VIDEO 0,6/3,7 75 Ohm GN	6,2	24	45

Tabelle: Technische Eigenschaften VIDEO FRNC

Artikelbezeichnung	D _A [mm]	Cu [kg/km]	G [kg/km]
FACAB VIDEO halogenfrei 0,6/3,7 75 Ohm GN	6,2	24	45

Tabelle: Technische Eigenschaften VIDEO flexibel

Artikelbezeichnung	D _A [mm]	Cu [kg/km]	G [kg/km]
FACAB VIDEO flexibel 0,6L/3,7 75 Ohm GN	6,2	24	45

Tabelle: Technische Eigenschaften VIDEO kombi

Artikelbezeichnung	b [mm]	h [mm]	Cu [kg/km]	G [kg/km]
Video Systemkabel 0,6/3,7 75 Ohm + 2X0,5 qmm SW	12,1	6,1	36	96
Video Systemkabel 0,6/3,7 75 Ohm + 2X0,75 qmm SW	12,1	6,1	38	98,5

Tabelle: Technische Eigenschaften VIDEO Slimline

Artikelbezeichnung	D _A [mm]	Cu [kg/km]	G [kg/km]
FACAB VIDEO Slimline FRNC 0,6/2,8 75 Ohm GN	4,6	17	32

DA	Außendurchmesser ca.
b	Leitungs-Breite ca.
h	Leitungs-Höhe ca.
Cu	Kupferzahl (de)
G	Gewicht