

bedea Berkenhoff&Drebes Video Kombi-Kabel KOM 0,6/3,7+2x0,50

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1947006
EAN	4024608053646
Hersteller	bedea Berkenhoff&Drebes
Hersteller-ArtNr	31000900TR500
Hersteller-Typ	KOM 0,6/3,7+2x0,50
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Koaxialkabel



Technische Informationen

Innenleiter-Durchmesser	0.6mm
Innenleiter-Material	
Außenleiter-Material	
Außenleiter-Form	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Wellenwiderstand	75Ohm
Außendurchmesser ca.	9.2mm
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-20...70°C

bedea Berkenhoff&Drebes Video Kombi-Kabel KOM 0,6/3,7+2x0,50
Innenleiter-Durchmesser 0,6mm, Innenleiter-Material Kupfer, blank,
Außenleiter-Material Kupfer, blank, Außenleiter-Form Geflecht, Mantel-Material
PVC, Mantel-Farbe schwarz, Wellenwiderstand 75Ohm, Außendurchmesser ca.

9,2mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -20 ...

70°C, Gleichzeitige Übertragung von Bildsignal und Stromversorgung (max.

24 V DC) der Kamera.

Kupferbasis: EUR 150,- je 100 kg

[bedea Berkenhoff&Drebes Video Kombi-Kabel KOM 0,6/3,7+2x0,50 online](#)

[kaufen](#)

