

bedea Berkenhoff&Drebes Videokoaxialkabel 1,0/6,6-PE sw Tr.500

Allgemeine Informationen



Artikelnummer	ET1957041
EAN	4024608005362
Hersteller	bedea Berkenhoff&Drebes
Hersteller-ArtNr	11260900
Hersteller-Typ	1,0/6,6-PE sw Tr.500
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Koaxialkabel

Technische Informationen

Innenleiter-Durchmesser	1mm
Innenleiter-Material	
Außenleiter-Durchmesser	7mm
Außenleiter-Material	
Außenleiter-Form	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Wellenwiderstand	75Ohm
Außendurchmesser ca.	8.8mm
Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt	80°C

bedea Berkenhoff&Drebes Videokoaxialkabel 1,0/6,6-PE sw Tr.500
 Innenleiter-Durchmesser 1mm, Innenleiter-Material Kupfer, blank,
 Außenleiter-Durchmesser 7mm, Außenleiter-Material Kupfer, blank,
 Außenleiter-Form Geflecht, Mantel-Material PE, Mantel-Farbe schwarz,
 Wellenwiderstand 75Ohm, Außendurchmesser ca.

8,8mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -50 ...

80°C, Speziell für Übertragung von Video-Signalen.

Wellenwiderstands-Toleranz von 1% bei massiven Innenleitern und 2% bei flexiblen Innenleitern.

Für Erdverlegung geeignet.

[bedea Berkenhoff&Drebes Videokoaxialkabel 1,0/6,6-PE sw Tr.500 online kaufen](#)

