

# Câble BNC Confectionné 2 m

Art.-Nr. TVAC40010

Seite 1 von 1



Le câble coaxial confectionné de haute qualité permet de raccorder vos composants vidéo (par exemple, une caméra et un enregistreur) de façon parfaite. Sa résistance est de 75 ohm. Les deux extrémités du câble sont équipées d'une prise BNC. Le câble coaxial confectionné est disponible en 6 longueurs : 20 m (TVAC40050), 10 m (TVAC40040), 5 m (TVAC40030), 3 m (TVAC40020), 2 m (TVAC40010) et 1 m (TVAC40000).

## Technologies

- Prises BNC aux deux extrémités
- Impédance : 75 ohm
- Câble confectionné de haute qualité
- Longueur : 2 m

## Caractéristiques techniques - Câble BNC Confectionné 2 m

Application prévue	à l'intérieur
Atténuation	0.32 dB
Diamètre	5 mm
Diamètre extérieur	50 mm
Impédance	75 $\Omega$
Isolation	PE
Longueur de câble	2 m
Matériau du boîtier	PVC
Raccordements	BNC (mâle) – BNC (mâle)
Température de fonctionnement max.	60 °C
Température de fonctionnement min.	-10 °C