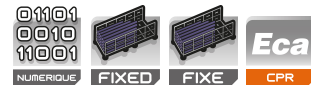


VCB100

Câble vidéo numérique âme souple Ø
6.95 mm - Touret de 1000m



DESCRIPTION

Câble vidéo numérique 75 Ohms souple pour liaison SDI, blindé par tresse Ø6,95 mm - PVC Vert - Conditionnement 1000 m



AVANTAGES

- Grande souplesse
- Grande performance et tirages grandes longueurs (sup. 500 m)
- Excellente protection contre les parasites et interférences électromagnétiques grâce à son double blindage
- Liaison vidéo analogique et numérique

S2CEB
/ ADALTRA

CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Type de produit	VCB100x
Composition Âme	7 x 0,40 mm
Assemblage Conducteurs	Mono-conducteurs
Armure générale	Non
Nature de la gaine extérieure	PVC
Type de la gaine	PVC

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Résistance électrique linéaire (Ω / Km)	22
---	----

CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

Impédance caractéristique (Ω)	75 Ohms
--	---------

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Poids cuivre du câble (kg/km)	0.0250
Rayon de courbure en pose fixe (mm)	5 x Ø ext
Rayon de courbure en pose mobile (mm)	10D

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Classification CPR	Eca
Résistance aux UV	Non

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Mini de coupe	0.0000
REF	VCB100
Chute Maxi E-commerce	0.0000
Photo collection SKU	vcb100_hd
Pictogramme	cpr_eca
Marques	S2CEB
Photo collection modèle	vcb100_hd
Gamme produit	S2CEB
Conditionnement Produit	Touret de 1000m