

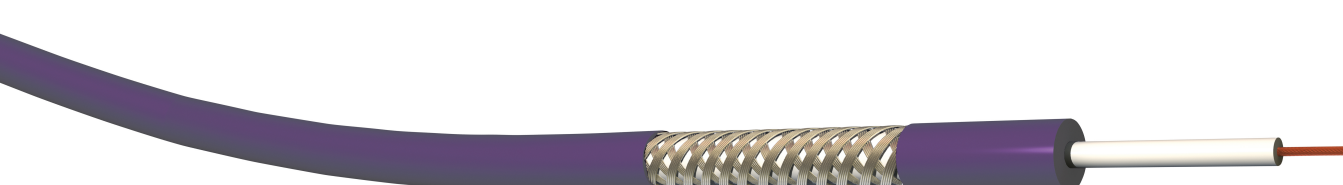
PW75

Câble coaxial HD - âme souple - Gaine
PVC violette - Touret de 1000m



DESCRIPTION

Câble vidéo numérique PVC violet extra souple Ø5.90 mm pour liaison SDI, blindé par tresse - Conditionnement au choix et existe en cordons.



AVANTAGES

- Câble coaxial analogique numérique
- Câble très flexible
- Faible encombrement

S2CEB
/ ADALTRA

CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Type de produit	PW75x
Composition Âme	7x0,254mm
Assemblage Conducteurs	Mono-conducteurs
Armure générale	Non
Nature de la gaine extérieure	PVC
Ø GAINÉ NOM (mm)	11
Nature Tresse	Cuivre étamé
Type de la gaine	PVC

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Résistance électrique linéaire (Ω / Km)	< 52?/km
---	----------

CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

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

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Poids cuivre du câble (kg/km)	0.0163
Rayon de courbure en pose mobile (mm)	50 x Ø ext

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Classification CPR	Eca
Résistance aux UV	Non

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Mini de coupe	0.0000
REF	PW75
Chute Maxi E-commerce	0.0000
Photo collection SKU	pw75_hd
Pictogramme	appli_mobile
Marques	S2CEB
Photo collection modèle	pw75_hd
Gamme produit	S2CEB
Conditionnement Produit	Touret de 1000m