

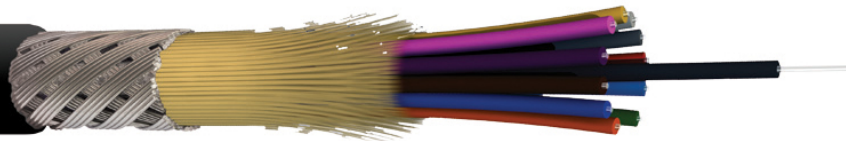
HDO

Câble optique Hybride - SMPTE311M



DESCRIPTION

Fibre hybride composée de conducteurs en cuivre et de fibre optiques. Idéal pour les caméras de production. Grâce à sa gaine polyuréthane, sa résistance mécanique est accrue ce qui la destine particulièrement aux installations mobiles ou dans des environnements sévères.



AVANTAGES

- Protection contre les rongeurs
- Protection contre l'humidité

S2CEB
/ ADALTRA

CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Type de produit	HDFOx
Couleur	Noir
Type de la gaine	Polyuréthane

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Structure cable optique	Libre
Poids cuivre du câble (kg/km)	0.0000

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Classification CPR	Non concerné
Norme Feu	IEC 60332-1

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Mini de coupe	20.0000
REF	HDFO
Chute Maxi E-commerce	99.0000
Photo collection SKU	hdfo_hd
Pictogramme	fibre_serree
Marques	S2CEB
Photo collection modèle	hdfo_hd
Gamme produit	S2CEB
Conditionnement Produit	Touret de 1000m