

FIBRA ÓPTICA ICT2

CABLE FIBRA ÓPTICA ACOMETIDA



fibra óptica

Serie CFO

Cable de Fibra Óptica compuesto de 2 fibras y cubierta LSFH para instalación en exteriores. Cada fibra tiene su recubrimiento individual y está identificada con un color diferente, permitiendo una mejor organización y facilita la identificación de cada fibra. En el nivel de reacción al fuego tiene una clasificación Euroclase CPR clase D, gracias a su cubierta LSFH.

APLICACIÓN

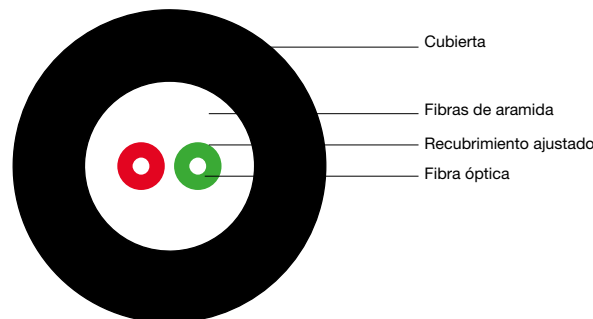
Cable fibra óptica para acometida en exteriores.

CARACTERÍSTICAS

- Baja atenuación.
- Incluye fibras de aramida (kevlar) para reforzar su estructura.
- Euroclase Dca.
- Tipo de fibra 9/125, ITU-T G.657A2.
- Diámetro del recubrimiento ajustado de la fibra: 900µm.
- Suministro en cajas de 500 m.



DETALLE/SECCIÓN DEL CABLE



MODELO	CFO ED 002 Dca	
Referencia	42502	
Tipo de cable	Cable de acometida óptica para exterior de 2 fibras	
Tipo de fibra	9/125, ITU-T G657A2	
Max. atenuación	dB/km	0,40 (1310 nm) / 0,30 (1550 nm)
Recubrimiento fibra	Material	LSZH
	Diámetro mm	0,90 ± 0,05
Cubierta	Material	LSFH (Low Smoke Free Halogen) retardante de llama &UV
	Diámetro mm	4.0 ± 0,2
Reacción al fuego	CPR	Dca-s2,d1,a1
Radio de curvatura min.		5 x diámetro
Tracción	N	1000
Temperatura de trabajo	°C	-20 a 60
Suministro	m	500
Color cubierta		negro
Peso (kg/cartón)	Kg	7,5
Dimensiones (mm cartón)		320 x 290 x 320