

CABLE INTERIOR RISER 2 FIBRAS CIR02A



Características del producto

Fibra óptica FTTH para interior de vivienda o edificios.

Detalles del producto

- Fibra ajustada con protección de aramida y cubierta exterior.
- No propagador de la llama (IEC 60332-1), libre de halógenos (IEC 60754-1/-2), baja emisión de humos (IEC 60034-2).
- Reacción al fuego: Dca s2 d2 a2.

Especificaciones

	ESPECIFICACIONES			
Tipo				CIR002A
Total de fibras				2
Diámetro Fibra ajustada (mm)				0.9
Código de colores fibras	1 FO: Natural		2 FO: Rojo - Verde	
Tipo de Fibra	G657A2			
Elementos tracción	Hilaturas Aramida			
Cubierta Exterior	LSHZ			
Color cubierta	Marfil			
Peso Aprox. (Kg/Km)				15
Ø Exterior (mm)				4.0±0.1
Máx. Tracción Perm. / Inst. (N)				450/800
Máx. Aplastamiento (N/100mm)				700
Rango de temperaturas	-10°C a +70°C – (iec 60794-1-22 F1)			
Radio de Curvatura Mín. (mm)	5x Ø Exterior – (IEC 60794-1-21 E11)			

Normas de referencia:

Ensayos mecánicos y ambientales según IEC 60794-1-21 e IEC 60794-1-22.
Conforme reglamento ICT (RD 346/2011)

Modelo

REFERENCIA	DESCRIPCION
CIR02A	CABLE INTERIOR RISER 2 FIBRAS 9/125 AJUSTADA