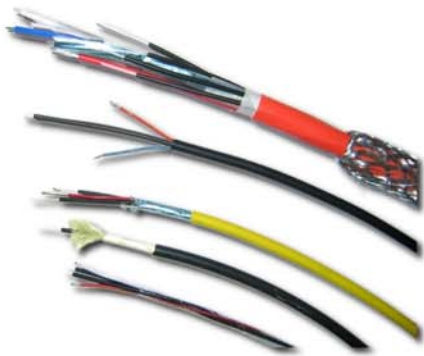


ALL SECURITY

LiteWire

Cable especial: Anti-roedor

¡La fibra óptica
se hace simple!



- Cable simplex protegido de los roedores
- Conexión en 30 seg. sin herramientas especiales
- Excelente resistencia a la tracción
- Alta resistencia a golpes y vibraciones
- Cubierta interior PA y hilaturas de aramida
- Cubierta exterior PE-HD calidad M1 – baja adherencia
- Total inmunidad electromagnética
- Aislamiento galvánico
- Instalación en cablecanales eléctricos
- Uso de luz visible para una correcta instalación

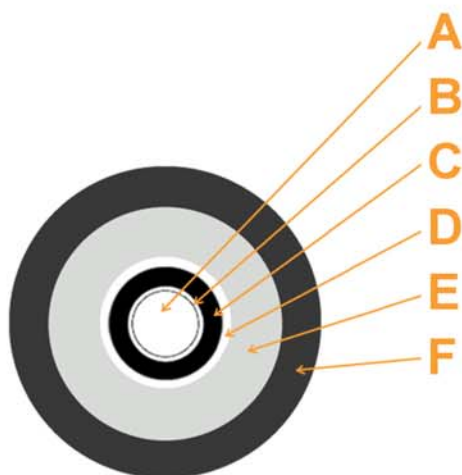
Aplicaciones

- CCTV - Videovigilancia
- Protección de los roedores
- Resistencia a la tracción muy alta

Especificaciones

Fibra óptica	SI-POF
Diámetro fibra (um)	980/1000
Ancho de banda	30 MHz * 100m
Apertura numérica	0,46 ± 0,025
Atenuación @525nm (dB)	100 max
Atenuación @650nm (dB)	150 max
Elementos tracción	Hilaturas aramida
Cubierta interior	PA
Cubierta exterior	PE-HD - LSZH
Diámetro cable (mm)	6,3
Peso (kg/km)	30
Tracción (N)	500 max (@ 25°C)
Radio curvatura (mm)	80 min (@ 25°C)
Rango temperatura (°C)	-40 a +85

Descripción cable



- A) Núcleo fibra:
PoliMetilMetAcrilato (PMMA)
- B) Revestimiento:
Polímero fluorado
- C) Cubierta fibra:
PE-HD calidad M1
- D) Elementos tracción:
Hilaturas de aramida
- E) Cubierta interior:
PA
- F) Cubierta exterior:
PE-HD calidad M1
con baja adherencia