

Cable de Fibra Óptica Drop 2 hilos

Descripción del Producto

Drop es un tipo de cable de fibra óptica utilizado en las redes de telecomunicaciones de última milla para conectar un punto de acceso principal a un punto de acceso secundario o final, como una casa o una empresa.



Características y aplicaciones:

- Tamaño pequeño, peso ligero, estructura simple, fácil de instalar.
- Contiene 2 FRP paralelos como elemento de resistencia y protección ante aplastamientos y la tracción.
- Excelente rendimiento de tracción y aplastamiento.
- La distancia para el tipo autoportante puede ser de hasta 50 metros.
- La chaqueta LSZH retardante de llama se enfrenta al fuego relevante y es un requisito de protección en ambientes interiores.
- El alambre mensajero de acero con alto contenido de carbono permite un tipo autoportante para tener una excelente resistencia a la tracción.

Especificaciones técnicas

Cantidad de hilos	2
Marca	Multiplay
Dimensión del cable	5.2mm x 2.0mm
Distancia	2km
Tipo de fibra	Monomodo - GJYXCH
Construcciones de cables	Cable de acometida tipo arco
Miembro de Fuerza	2FRP
Mensajero	Alambre de acero
Funda o revestimiento	Chaqueta negra - LSZH
Temperatura de funcionamiento	-20°C hasta +70°C
Acuerdos y Cumplimiento	IEC
Estándar	UIT y EIA
Certificación	ITU-T G.657.A2
Instalación	Se extiende desde el exterior (como cable aéreo) a interior
Atenuación	1310nm < 0.35dB/km 1550nm < 0.21dB/km
Resistencia al aplastamiento	Tramos Cortos: 2200N Tramos Largos: 1000N

