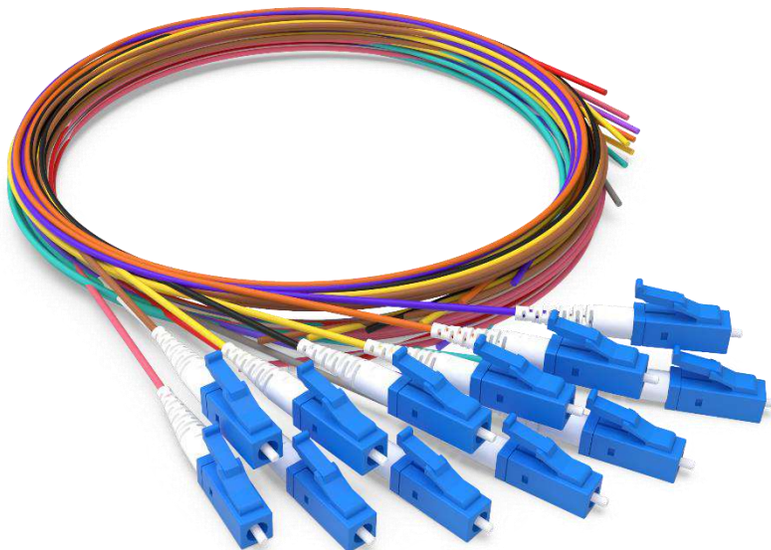


PIGTAIL



Los pigtails Real Optic son adecuados para redes de telecomunicaciones, redes de procesamiento de datos, FTTX, FTTH y algunas aplicaciones críticas. Los pigtails proporcionan una conexión flexible dentro de equipos pasivos, paneles de conexión, ODF y cierres. Ofrecemos una amplia gama de conectores de férula de fibra única que se fabrican con técnicas de montaje y pulido de fábrica de precisión para asegurar una alta calidad de transmisión.

CARACTERÍSTICAS

- Cumple con los requisitos de rendimiento de IEC, EIA-TIA y Telcordia
- Disponible en tipos de fibra estándar monomodo y multimodo
- Tipos de conectores LC, SC, FC y ST
- Disponible en longitud estándar y personalizada
- Material de amortiguación disponible como opción fácil de tirar y de amortiguación ajustada
- Cumple con RoHS, REACH y SvHC, cumple con conflictos de materiales

APLICACIONES

- Redes de telecomunicaciones
- Redes de procesamiento de datos
- FTTX
- Red de banda ancha.
- Fibra hasta el hogar



ESPECIFICACIONES DEL CONECTOR DE FERRULE ÚNICO

Parámetros	IL – Max	IL – Typical	RL (PC/APC)
SM - Estándar	≤ 0.30 dB	≤ 0.20 dB	> 55/65 dB
SM - Premium	≤ 0.15 dB	≤ 0.12 dB	> 55/65 dB
MM - Estándar	≤ 0.30 dB	≤ 0.18 dB	> 28 dB
MM - Premium	≤ 0.15 dB	≤ 0.08 dB	> 28 dB

CARACTERÍSTICAS DEL BÚFER

Características	Units	Simplex
Diámetro nominal del amortiguador	µm	900 +50/-50
Aplastamiento	N/100mm	500
Temperatura de funcionamiento	°C	-20 to 60
Carga máxima de tracción	N	6
Radio mínimo de curvatura	mm	15

ORDER INFORMATION

AX	1	2	3	4	5	6	7	8	DIST
----	---	---	---	---	---	---	---	---	------

1	CONNECTOR	2	FIBER	3	BUFFER	4	BUFFER TYPE	5	BUFFER COLOR	6	BUFFER MATERIAL	7	QUALITY	8	PERFORMANCE
S1	SC	D2	652D	9	900µm	T	TIGHT	Y	YELLOW	L	LSZH	P	SINGLE	S	STANDARD
S2	SCA	A1	657A1			E	EASY	W	WHITE	C	PVC	S	6 PACK	P	PREMIUM
L1	LC	A2	657A2			S	SEMI TIGHT	Q	AQUA			T	12 PACK		
L2	LCA	O1	OM1					R	RAINBOW						
F1	FC	O2	OM2					V	ERIKA VIOLET						
F2	FCA	O3	OM3												
T1	ST	O4	OM4												