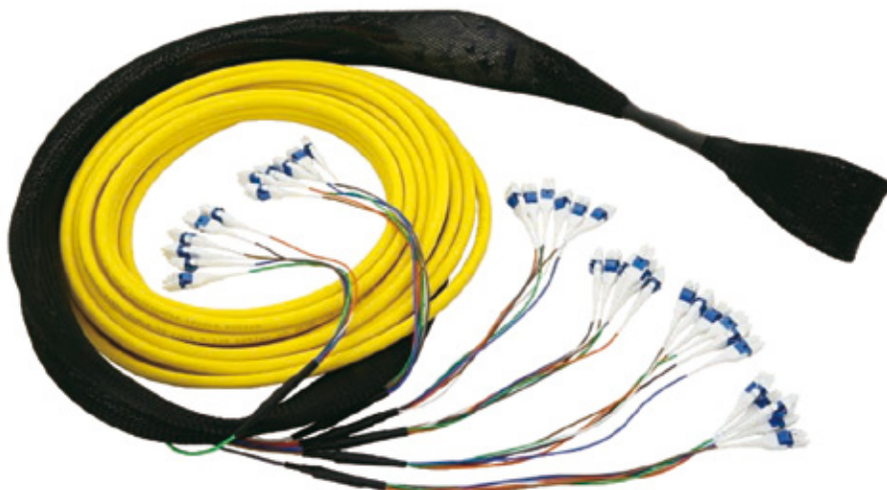


LP-F50XX**Serie de cables preterminados para mini conexión**

LPF52XX_PFD_SPB01W

Características

- Adecuado para CENTRO DE DATOS.
- Disponibles ST, FC, SC y LC. Con pulitura PC, SPC, UPC y APC cumplen con los requisitos estándar.
- Diseño pulling eye de tracción para adaptarse a diferentes entornos de instalación.
- Las longitudes de ruptura estándar se pueden escalonar para mejorar el enrutamiento y la gestión del cableado
- Ensamblajes de alta precisión preterminados y probados en fábrica hechos de acuerdo con las normas TIA/EIA e IEC.
- Compatibilidad de fibra: OM1, OM2, OM3, OM4, OS1/OS2.

**Opcional: Accesorio Pull eye****LP-F50XX****Serie de cables preterminados para mini conexión**

Los ensamblajes de fibra preterminados de LanPro se utilizan para distribuir conectores MTP®/MPO terminados en conectores simplex de cables planos con bifurcación de 900um.

Esta solución particular de diseño compacto es adecuada para la instalación y conexión de infraestructuras complejas de fibra óptica y también flexible para conexiones de un gabinete a otro o extensión de patch horizontal desde el punto de consolidación hasta las salidas de la estación de trabajo.

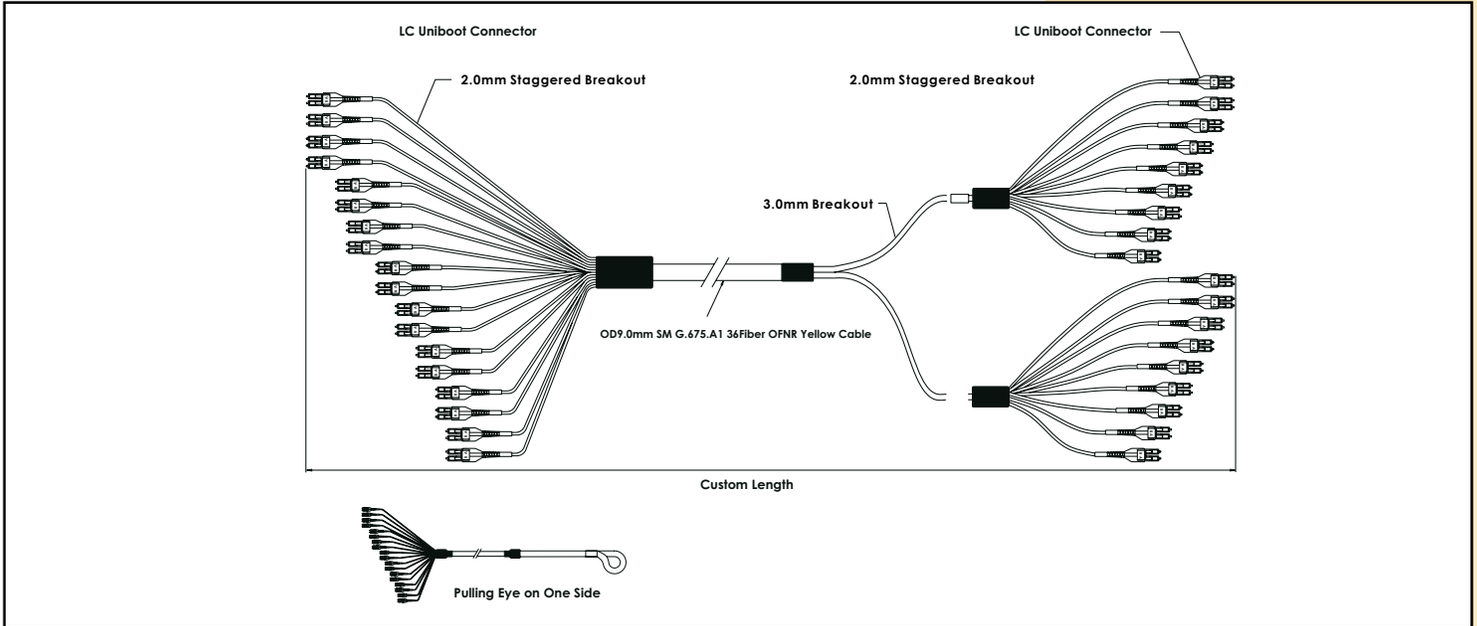
A Aplicaciones:

Proporcionar interconexión y conexión cruzada de aplicaciones en instalaciones de entrada, salas de telecomunicaciones y centros de datos.

- OM1 (62.5 / 125um): para propagación basada en LED
- OM2 (50 / 125um): para propagación basada en LED o láser
- OM3 y OM4 (50 / 125um): para propagación basada en VCSEL
- OS1 y OS2 (9 / 125um): propagación basada en láser.



B Dibujo Dimensional (Ejemplo de configuración):



C Como Ordenar:

LP-F50BKBAFCF0032

LP-F50	TIPO DE FIBRA		TIPO DE CABLE DE CONEXIÓN		COLOR		MATERIAL DE LA CHAQUETA		CONECTOR A																					
	A	B	B	E	A	B	A	D	E	H	I	L	AA	AB	AC	AD	AE	BA	BB	BC	BD	CF	CG	CH	CI	CJ	DF	DG	DH	DI
CABLES PARA MINI CONEXIÓN LANPRO	MM 62.5/125 um	Chaqueta 4C 2.0mm	BL	PVC	FC una pieza (MM)																									
	MM 50/125 um	Chaqueta 6C 2.0mm	OR	Ambos extremos PVC con Pulling eye	FC una pieza (MM Baja pérdida)																									
	10G 50/125um	Chaqueta 8C 2.0mm	GN	PVC OFNP	FC una pieza (SM SPC)																									
	OM3 50/125um	Chaqueta 12C 2.0mm	BR	Ambos extremos PVC OFNP con Pulling eye	FC una pieza (SM UPC)																									
	OM4 50/125um	Chaqueta 12C 2.0mm	GY	LSZH	FC una pieza (SM APC)																									
	SM(G625D) 9/125um		WH	Ambos extremos LSZH con Pulling eye	ST (MM)																									
	SM(G67A2) 9/125um		RD		ST (MM Baja pérdida)																									
			BK		ST (SM SPC)																									
		YL		ST (SM UPC)																										
		VT(PU)		SC II con Clip (MM)																										
		RS(PK)		SC II con Clip (MM Baja pérdida)																										
		AQ		SC II con Clip (SM SPC)																										
				SC II con Clip (SM UPC)																										
				SC II con Clip (SM APC)																										
				LC con Clip (MM)																										
				LC con Clip (MM Baja pérdida)																										
				LC con Clip (SM SPC)																										
				LC con Clip (SM UPC)																										
				LC con Clip (SM APC)																										

CONECTOR B		LONGITUD	
AA	FC una pieza (MM)	0032	3M
AB	FC una pieza (MM Baja pérdida)	0052	5M
AC	FC una pieza (SM SPC)	0102	10M
AD	FC una pieza (SM UPC)	0152	15M
AE	FC una pieza (SM APC)	0202	20M
BA	ST (MM)	0252	25M
BB	ST (MM Baja pérdida)		
BC	ST (SM SPC)		
BD	ST (SM UPC)		
CF	SC II con Clip (MM)		
CG	SC II con Clip (MM Baja pérdida)		
CH	SC II con Clip (SM SPC)		
CI	SC II con Clip (SM UPC)		
CJ	SC II con Clip (SM APC)		
DF	LC con Clip (MM)		
DG	LC con Clip (MM Baja pérdida)		
DH	LC con Clip (SM SPC)		
DI	LC con Clip (SM UPC)		
DJ	LC con Clip (SM APC)		

Ejemplo:
LP-F50BKBACFCF0032

Mini Cable de conexión de fibra óptica, Multimodo 50/125um, 12C 2.0mm chaqueta de PVC color naranja, FC de una pieza MM a FC de una pieza MM, 3m de longitud.