

MPN: FIB420003

Cable de Fibra Óptica, LC-SC, Multimodo, Dúplex, OM1 (Naranja), 3m

El cable de fibra óptica multimodo de 62.5/125µm OM1 es adecuado para aplicaciones de Ethernet rápido, Ethernet gigabit y canal de fibra, como en centros de datos, salas de telecomunicaciones, granjas de servidores, redes de almacenamiento en la nube y cualquier lugar donde se necesiten cables de conexión de fibra. Los cables de conexión OM1 se fabrican utilizando cables LSZH que cumplen con los estándares IEC, EIA TIA o Telcordia.

- Diseñado para Centros de Datos, Industria y Centros de Computación
- LSZH (Bajo Humo Cero Halógeno) y retardante de llama
- Cumple con RoHS



Especificaciones

Features	Color producto	Orange
	Conector 1	LC/UPC
	Conector 1 género	Male
	Conector 2	SC/UPC
	Conector 2 género	Male
	Conformidad RoHS	Yes
	Diámetro del núcleo	62,5 µm
	Diámetro del revestimiento	125 µm
	Estructura modo fibra	Multi-mode
	Full duplex	Yes
	Libre de halógeno	Yes
	Longitud del cable	3 m
	Material cubierta	Low smoke zero halogen (LSZH)
	Pérdida de inserción	0,3 dB
	Tipo de fibra óptica	OM1
Operational conditions	Temperatura de almacenamiento (T-T)	-40 - 85 °C
	Temperatura de funcionamiento (T-T)	-40 - 85 °C
Vendor information	Brand Name	MicroConnect
	Warranty	25 Año/s
Weight & dimensions	Diámetro del cable	2 mm

Otros productos de esta serie

Longitud del cable	OM1	OM2	OM3	OM4
0,5	FIB4200005	FIB4220005-2	FIB4220005	FIB4220005P
1,0	FIB420001	FIB422001-2	FIB422001	FIB422001P
1,5			FIB4220015	FIB4220015P
2,0	FIB420002	FIB422002-2	FIB422002	FIB422002P
3,0	FIB420003	FIB422003-2	FIB422003	FIB422003P
5,0	FIB420005	FIB422005-2	FIB422005	FIB422005P
6,0			FIB422006	
7,0	FIB420007	FIB422007-2	FIB422007	FIB422007P
9,0			FIB422009	
10,0	FIB420010	FIB422010-2	FIB422010	FIB422010P
12,0				FIB422012P
15,0	FIB420015	FIB422015-2	FIB422015	FIB422015P
20,0	FIB420020	FIB422020-2	FIB422020	FIB422020P
25,0	FIB420025	FIB422025-2	FIB422025	FIB422025P
30,0			FIB422030	FIB422030P
35,0			FIB422035	
40,0			FIB422040	
50,0			FIB422050	

Longitud del cable	OM5
0,5	FIB5610005
1,0	FIB561001
1,5	
2,0	FIB561002
3,0	FIB561003
5,0	FIB561005
6,0	
7,0	FIB561007
9,0	
10,0	FIB561010
12,0	
15,0	FIB561015
20,0	FIB561020
25,0	FIB561025
30,0	

Longitud del cable	OM5
35,0	
40,0	
50,0	

Otras imágenes

