

MPN: FIB410001

Cable de Fibra Óptica, MTRJ/UPC-MTRJ/UPC, Multimodo, Dúplex, OM1 (Naranja), 1m

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	MTRJ/UPC
	Conector 1 género	Male
	Conector 2	MTRJ/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	1 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