

Adaptador LC (UPC) Cuádruplex Multimodo OM1 y OM2



Adaptador LC cuádruplex multimodo se usa cuando necesitas acoplar o enfrentar dos férulas de conectores LC en una bandeja o en una caja terminal de fibra óptica. Están fabricados en plástico de alta resistencia dando precisión al momento de centrar los núcleos de las fibras y el ajuste del conector.

CARACTERÍSTICAS

Tipo de adaptador	LC/UPC
Color	Beige
Número de canal	Cuádruplex
Modo Fibra	Multimodo OM1 y OM2
Pérdida de inserción	UPC ≤ 0.2 dB
Durabilidad	1000 veces el valor de cambio típico ≤ 0.20 dB
Material de la carcasa	Plástico
Temperatura de funcionamiento	$-20^{\circ}\text{C}+70^{\circ}\text{C}$
Temperatura de almacenamiento	$-20^{\circ}\text{C}+70^{\circ}\text{C}$

