

Descripción del producto



Características de producto

- Los cables de puente se utilizan para conectar el PC de la oficina y la base FOC. En el armario de almacenamiento de datos, los cables de puente se utilizan para conectar la caja de empalmes FOC y el componente activo. Los conversores de medios también se conectan con cables de puente. Suelen emplearse longitudes especiales para las conexiones directas entre dos componenetes activos en la zona de uso.
- En nuestro proceso de montaje de fibra de vidrio fabricamos cables de puente personalizados con diferentes clavijas por encargo
- Longitud estándar: 2m
- Color del cable monomodo: amarillo

Lista de artículos

Código de producto	Denominación de artículo	Unid. de embalaje
Duplex Jumper Singlemode 9 µm		
94841	Duplex Jumper ST / ST 9 µm, 2.0 m	1 piece
94891	Duplex Jumper SC / SC 9 µm, 2.0 m	1 piece
94931	Duplex Jumper ST / SC 9 µm, 2.0 m	1 piece
9498	Duplex Jumper E2000-HRL / LC 9 µm, 2.0 m	1 piece
9495	Duplex Jumper E2000-HRL / SC 9 µm, 2.0 m	1 piece
9477	Duplex Jumper E2000-HRL / E2000-HRL 9 µm, 2.0 m	1 piece



Nota de pie de página:

Longitudes y tipos de conectores adicionales por encargo.

Las fotografías no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles a los detalles de los respectivos productos.

Representante oficial de:



LAPP GROUP

[Argentina - Paraguay]



Calle 49 N° 5764 - Villa Ballester (B1653AOX) - Prov. de Buenos Aires - ARGENTINA

Tel: (+54 11) 4768-4242 / Fax: (+54 11) 4849-1212

Mail: ventas@nakase.com.ar / Web: www.nakase.com.ar