

Descripción del producto

Cable óptico FO de fibra de vidrio para uso móvil en exteriores e interiores, con refuerzo de hilo de vidrio no metálico; Muy fácil de instalar gracias a que es de pequeñas dimensiones, tiene una flexibilidad extrema y un radio de curvatura muy pequeño y es adecuado para montaje en campo; Apropiado para montaje en campo; Diseñado para enrollar y desenrollar repetidas veces



Ámbito de uso

- Cable de conexión
- Cable Mini-Breakout
- Entorno industrial
- Entornos que requieren gran flexibilidad (cadenas de transmisión de potencia)
- Cableado de locales - red troncal

Beneficios

- Cable óptico FO de fibra de vidrio para uso móvil en exteriores e interiores, con refuerzo de hilo de vidrio no metálico
- Muy fácil de instalar gracias a que es de pequeñas dimensiones, tiene una flexibilidad extrema y un radio de curvatura muy pequeño y es adecuado para montaje en campo
- Apropiado para montaje en campo
- Diseñado para enrollar y desenrollar repetidas veces

Diseño

- Cables de fibras protegidas
- Cable para instalaciones móviles con capacidad para 8 cables de fibra protegida
- Hilos de vidrio con cinta hidrófuga
- Cubierta exterior de PUR.

Características de producto

- Cubierta exterior de PUR resistente y de combustión lenta
- Longitudinal estanco al agua
- Apropiado para montaje en campo
- Sumamente flexible

Datos técnicos

Nombre estándar

AT-VQ(ZN)11Y

Rango de temperaturas

Funcionamiento: desde -30 °C hasta +70 °C

Tendido: -5 °C hasta +50 °C

Radio de curvatura permitido

15 veces el diámetro exterior

Fuerza de tracción permitida

800 N, 950 N, 1100 N

Lista de artículos

Código de producto	Denominación de artículo	Tipo de fibra	Número de fibras	Capacidad de carga tensional en N	Diámetro exterior en mm máx.
HITRONIC® FD Multimode G 50					
21807048	HITRONIC® FD800 4G 50/125	50/125	4	800	5.8
21807047	HITRONIC® FD950 6G 50/125	50/125	6	950	6.3
HITRONIC® FD Multimodo G 62.5					
21807045	HITRONIC® FD800 4G 62,5/125	62,5/125	4	800	5.8
21807050	HITRONIC® FD950 6G 62,5/125	62,5/125	6	950	6.3

Nota de pie de página:

Todos los valores de los productos mostrados son valores nominales a menos que se especifique lo contrario. Otros valores, como por ejemplo tolerancias, pueden obtenerse bajo solicitud - si están disponibles para su publicación. Los cables también se suministran como troncales LWL cortados a medida. También están disponibles con 8 fibras. 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