OPENETICS

Cable F/O Multimodo para Latiguillos LSZH 62,5/125 µm



Descripción

Cable de fibra óptica multimodo especialmente para elaborar latiguillos de uso interior, y fabricado bajo normas de seguridad cumpliendo los más exigentes estándares internacionales de homologación.

Aplicaciones

- Interior.
- Confección cordones y latiguillos.
- Conexión directa a equipos terminales.
- Basado en DIN VDE 0888 parte 6.

Normativa

Ensayos mecánicos y térmicos según:

- EN 187000
- CEI 60794.

Ensayo fuego según:

UNE-EN 50266 (IEC 60332-3) / UNE-EN 50267 (IEC 60754-1) / UNE-EN 50268 (IEC 61034-1/2).

Beneficios y Características

- Flexible.
- Resiliente.
- Totalmente dieléctrico.
- Conectorización directa.
- Antihumedad.
- No propagador de la llama.
- Baja emisión de humos.
- Libre de halógenos.

Sede Central y Oficinas en España

Ctra. de Rubí, 324, Nave D, P. I. Can Guitard, (08228) Terrassa

T: (+34) 93 784 82 12 **F**: (+34) 93 784 82 10 E: bcn@openetics.com

C/ Resina, 35, Nave 4, (28021) Madrid

F: (+34) 91 547 76 59 E: madrid@openetics.com





© 2008 Openet ICS International S.A. Todos los derechos reservados Las especificaciones aqui publicadas están actualizadas en la fecha de la publicación de este documento. Puesto que mejoramos continuamente nuestros productos, OPENET ICS se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin que medie notificación previa.

OPENETICS

Cable F/O Multimodo para Latiguillos LSZH 62,5/125 µm

Especificaciones Técnicas	
Fibras:	2
Identificación:	Colores
Elementos tracción:	Hilaturas aramida
Cubierta exterior:	Termoplástico LSZH
Color:	Naranja
Peso (Kg/Km):	12.2
Diámetro exterior (mm):	2.5 x 5.3 ±0.1
Tracción Perm / Inst (N)	300 / 500
Aplastamiento (N):	500
Rango Temperaturas:	-5°C a +60°C
Radio Curvatura Mín.:	15 x Ø Exterior
Longitud Máxima:	2000 m

Información Comercial

Ref.	Descripción	Embalaje
5032	Cable F/O 62,5/125 µm 2 fibras para latiguillos	1

Sede Central y Oficinas en España

Ctra. de Rubí, 324, Nave D, P. I. Can Guitard, (08228) Terrassa

T: (+34) 93 784 82 12 F: (+34) 93 784 82 10 E: bcn@openetics.com

C/ Resina, 35, Nave 4, (28021) Madrid

F: (+34) 91 547 76 59 E: madrid@openetics.com



© 2008 Openet ICS International S.A. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones aquí publicadas están actualizadas en la fecha de la publicación de este documento. Puesto que mejoramos continuamente nuestros productos, OPENET ICS se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin que medie notificación previa.