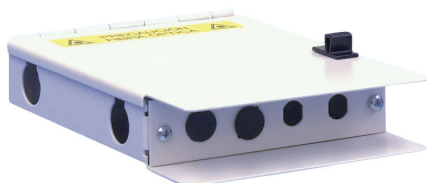


OPENETICS

GAMA

Fibra Óptica

Cajas Terminales de Fibra Óptica



Ref. 5057



Ref. 50461

Descripción

Las Cajas Terminales son utilizadas en el empalme y sangrado de los cables de fibra óptica de pequeña o mediana capacidad, o bien en las terminaciones y conexiones de las fibras con los latiguillos. Apertura mediante tapa para proteger las fusiones.

Aplicaciones

Destinada para el almacenamiento del cableado y la conexión directa de los cables en los conectores. En el fondo de la base se encuentran dos taladros que permiten la fijación de la roseta a la pared. Especialmente indicada para su instalación en entornos industriales por su gran resistencia a impactos y agresiones. Posibilidad de un montaje sobre carril DIN en varias posiciones. Pasamuros no incluidos.

Normativa

- Standard EIA-310-D
- IEC 60297-2/ 60297/3
- Conformidad CE
- Norma RoHS

Características y Ventajas

- Diseñadas para su fácil instalación y manipulación
- La tapa se puede quitar completamente al estar sujeta por tornillos.
- Pueden albergar hasta 12 fibras y conectores SC, según modelo.
- Incluye gestión para el cableado y fusiones.
- Protección de las fusiones.

Ficha Técnica

Fecha:

Código Nº:

02-01-1-0-ES-V1.0 19/11/2020

Sede Central y Oficinas en España

Barcelona:

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

T: (+34) 937 848 212 F: (+34) 937 848 210 E: info@openetics.com

Madrid:

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

T: (+34) 915 474 943 F: (+34) 937 848 210 E: info@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.



OPENETICS

Cajas Terminales de Fibra Óptica

GAMA

Fibra Óptica

Características Técnicas

■ Material:	Acero laminado en frío UNE 36086-91		
■ Color:	Ref. 5057 / Ref. 50451	Ref. 50461 / Ref. 50462	
	Gris RAL - 7035	Negro	
■ Entrada de cables	4		
■ Tipo de conectores:	ST / SC / SCD / LCD		
■ Unidad de embalaje:	1		

Información Comercial

Ref.	Descripción	Nº de Pasamuros	Tipo de Conector	Dimensiones nominales en mm.		
				Alto	Ancho	Profundidad
5057	Caja Terminal	4	ST	40	170	130
50451	Caja Terminal	4	SC / LCD	40	170	130
50461	Caja Terminal	8	SC / LCD	40	180	178
50462	Caja Terminal	12	SC / LCD	50	310	230

Accesorios

Ref.	Descripción
5096	Tapón ciego ST
5085	Tapón ciego SC / LCD
5097	Tapón ciego SCD

Nota: Para montaje sobre carril DIN, consultar.

Ficha Técnica

Fecha:

Código Nº:

02-01-1-0-ES-V1.0 19/11/2020

Sede Central y Oficinas en España

Barcelona:

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

T: (+34) 937 848 212 F: (+34) 937 848 210 E: info@openetics.com

Madrid:

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

T: (+34) 915 474 943 F: (+34) 937 848 210 E: info@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.

