

OPENETICS

Multiplexor telefónico pasivo 1 entrada / 9 salidas

GAMA

ICT - 2



Ref. 50523

Descripción

Multiplexor telefónico pasivo de 9 puertos RJ45 para la distribución de la telefonía analógica o digital en instalaciones ICT-2.

Aplicaciones

Instalado en el interior del registro de terminación de red (RTR), se conecta al PAU telefónico mediante latiguillo en cable UTP.

Permite hasta 9 salidas para la red interior de usuario a otras tantas tomas telefónicas RJ45 (BAT) distribuidas en la vivienda.

Normativa

- Cumple con los requerimientos de ICT-2:
RD 346/2011
Orden ITC/1644/2011)
- Cumple directiva ROHS 2002/95/EG
- Mercado CE

Ficha Técnica

Fecha:

14/08/2013

Código N°:

FTTH-ES-V1.0

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) 915 47 7 659 E: info@openetics.com

© 2014 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

Multiplexor telefónico pasivo 1 entrada / 9 salidas

GAMA

ICT - 2

Características y Ventajas

- Dimensiones muy reducidas.
- Fácil instalación en el RTR.
- Incluye latiguillo UTP Cat 6 de interconexión al PAU.
- Puede instalarse en cascada para dar servicio a un mayor número de puertos.

Características técnicas

■ Material:	Circuito impreso de doble capa con taladros metalizados
■ Soporte:	Acero inoxidable Aisi 304L
■ Conexión entrada:	RJ45
■ Conexión salida:	9 x RJ45 Hembra
■ Largo:	110 mm.
■ Ancho:	40 mm.
■ Alto:	20 mm.
■ Peso:	80 gr.
■ Unidad de embalaje:	1

Información Comercial

REF.	Descripción	Dimensiones (mm.)		
		Largo	Ancho	Alto
50523	Multiplexos pasivo 1E / 9S	110	40	20

Ficha Técnica

Fecha:

14/08/2013

Código N°:

FTTH-ES-V1.0

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) 915 477 659 E: info@openetics.com

© 2014 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.

