

OPENETICS

GAMA

S.C.E.

Panel vacío Slim 24 puertos UTP-FTP 1 U



Descripción

Panel de distribución con 24 huecos para conectores HDF, universal Keystone con tecnología LCL. Diseñado en formato 19" y 1 U de altura para instalación en rack. Fabricado especialmente para su uso con conectores Cat. 5e / Cat. 6 / Cat. 6A / Cat. 8 de diseño estrecho (Slim).

Aplicaciones

Montaje de conectores RJ45 en Cat. 5e / Cat. 6 / Cat. 6A / Cat. 8 formato HDF, universal Keystone, tanto en UTP como en FTP.

Normativa

- ISO/IEC 11801
- ANSI/TIA/EIA 568-B2
- CENELEC EN50288-3, EN50173:2002, EN50167, EN50169

Beneficios y Características

- Especialmente diseñado para ser utilizado con conectores Slim.
- Panel de 19" vacío para 24 conectores UTP o FTP.
- Soporte posterior desmontable, ranurado para el guiado del cable.
- Fácil fijación de los cables y de la toma de tierra.
- Conectores enrasados en el frontal.
- Facilidad de mantenimiento.

Ficha Técnica

Fecha:

18/10/2021

Código N°:

01-02-0-ES-V1.0



OPENETICS

Panel vacío Slim 24 puertos UTP-FTP 1 U

Especificaciones Generales

■ Material del chasis:	Acero laminado en frío UNE 36086-91
■ Temperatura de funcionamiento:	- 20 °C hasta 60 °C
■ N° de puertos:	24
■ Altura del bastidor:	1 U
■ Color:	Negro RAL-9005
■ Tipo del conductor:	Según conector
■ Resistencia de aislamiento:	500 MΩ

Información Comercial

Ref.	Descripción	N° de puertos	Tipo conectores	N° unidades 1 U= 44,45 mm.	Unidad embalaje
05619	Panel vacío Slim	24 puertos	RJ45	1 U	1

GAMA

S.C.E.

Ficha Técnica

Fecha:

18/10/2021

Código N°:

01-02-0-ES-V1.0

