

Panel Óptico Articulado ORMPV 1U para Rack 19"



Función

El panel de conexión del módulo articulado ORMPV está diseñado para colocar 48 conectores ópticos en ambiente interno. El diseño del distribuidor permite la instalación en un rack de 19".

Especificaciones

Descripciones	
Color	Gris claro RAL 7035
Dimensiones (mm)	436 × 43 × 280 mm
Peso	4 kg
Material - panel distribución	Acero pintado
Altura	1U
Aplicación	Interna
Nº de empalmes	1-12 empalmes, 13-24 empalmes, 25-48 empalmes
Nº de conectores	1-12 conectores, 13-24 conectores, 25-48 conectores
Tipo de conectores	SC, LC, E200, ST/FC

Principales Características de Diseño

- Capacidad para acomodar hasta 48 conectores ópticos.
- Compatible con conectores SC, ST, FC, E2000, LC, SC DUPLEX.
- Soporte para bandejas de empalme.
- Permite que la reserva de fibra sea alojada en su interior.
- Incluye anillos adhesivos para orientación de las fibras.
- Montaje fácil.
- Instalación en rack de 19".
- Posibilidad de anclaje por la parte trasera.
- Lado ajustable para instalación en rack de 19".
- Altura 1U.
- Entrada de cables por la parte trasera o lateral.

Número de Catálogo	Descripción
8505.07/000CF	Panel 24 × E2000
8505.09/000CF	Panel 36 × E2000
8505.12/000CF	Panel 12 × E2000
8505.16/000CF	Panel 24 × SC duplex y patch cord 1,8 mm
8505.29/000CF	Panel 24×ST/FC
8505.65/0000CF	Panel 12x SC duplex/quadplex
8505.80/000CF	Sin panel de conectores
8510.12/0000	Tapa para bandeja KM1
8523.40/0000	Bandeja KM1
8563.52/000CF	Panel 24 × SC
8563.53/000CF	Panel 36 × SC
8563.54/000CF	Panel 12 × SC
491481	Soporte de empalme TS6