

## Panel Óptico Articulado ORMPV 2U para Rack 19"



### Función

El panel de conexión del módulo articulado ORMPV 2U está diseñado para colocar 96 a 144 conectores ópticos en ambiente interno. El diseño del distribuidor permite la instalación en un rack de 19".

### Especificaciones

Descripción	
Color	Cris claro RAL 7035
Dimensiones (mm)	436 × 88 × 282 mm
Peso	5,2 kg
Material - panel distribución	Acero pintado
Altura	2U
Aplicación	Interna
Nº de empalmes	49-72 empalmes, 73-96 empalmes, 97-144 empalmes
Nº de conectores	49-72 conectores, 73-96 conectores, 97-144 conectores
Tipo de conectores	SC, LC, E200, ST/FC

### Principales Características de Diseño

- Capacidad para alojar hasta 96 conectores ópticos SC o 144 LC.
- 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 2U.
- Entrada de cables por la parte trasera o lateral.

Número de Catálogo	Descripción
8505.15/000CF	Panel 72 x E2000
8505.27/000CF	Panel 48 x E2000
8505.28/000CF	Panel 48 x ST/FC
8505.56/000CF	Panel 96 x SC
8505.57/000CF	Panel 96 x E2000
8505.84/0000F	Kit - 8 bandejas de empalme SK120, soporte de empalmes, tapa y bisagra
8563.00/0000F	Sin panel de conectores
8563.51/000CF	Panel 48 x SC
8563.57/000CF	Panel 72 x SC