

Painel Óptico Articulado ORMPV 2U para Rack 19"



Função

O painel de conexão do módulo articulado ORMPV 2U foi projetado para colocar 96 à 144 conectores ópticos em ambiente interno. O design do distribuidor permite a instalação em um rack de 19".

Principais Características de Projeto

- Capacidade para acomodar até 96 conectores ópticos SC ou 144 LC.
- Compatível com conectores SC, ST, FC, E2000, LC, SC duplex.
- Suporte para bandejas de emenda.
- Permite que a reserva de fibra seja alojada em seu interior.
- Inclui anéis adesivos para orientação das fibras.
- Montagem fácil.
- Instalação em rack de 19".
- Possibilidade de ancoragem pela parte traseira.
- Lado ajustável para instalação em rack de 19".
- Altura 2U.
- Entrada de cabos pela parte traseira ou lateral.

Especificações

Descrições	
Cor	Cinza claro RAL 7035
Dimensões (mm)	436 × 88 × 282 mm
Peso	5,2 kg
Material - painel distribuição	Aço pintado
Altura	2U
Aplicação	Interna
Nº de emendas	49-72 emendas, 73-96 emendas, 97-144 emendas
Nº de conectores	49-72 conectores, 73-96 conectores, 97-144 conectores
Tipo de conectores	SC, LC, E200, ST/FC

Número de Catálogo	Descrição
8505.15/000CF	Painel 72 x E2000
8505.27/000CF	Painel 48 x E2000
8505.28/000CF	Painel 48 x ST/FC
8505.56/000CF	Painel 96 x SC
8505.57/000CF	Painel 96 x E2000
8505.84/0000F	Kit - 8 Bandejas de emenda SK120, suporte de emendas, tampa e dobradiça
8563.00/0000F	Sem Painel de conectores
8563.51/000CF	Painel 48 x SC
8563.57/000CF	Painel 72 x SC