

Painel Óptico Deslizante ORMP 2U para Rack de 19"



Função

O Painel Óptico Deslizante ORMP do tipo ODF foi projetado para a colocação de 96 conectores ópticos em ambientes internos. O design do patch panel permite instalá-lo em um rack de 19".

Principais Características de Projeto

- Capacidade de até 72 conectores ópticos SC ou 96 LC.
- Painéis de conexão compatíveis com conectores SC, E2000, LC, ST / FC.
- 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 montagem com buchas PG.
- Kit de montagem ajustável em profundidade de 19".
- Altura de 2U.

Especificações

Descrições	
Cor	Preto RAL 9005
Dimensões (mm)	88 × 483 × 250 mm
Peso	3,5 kg
Material - painel distribuição	Aço pintado
Altura	2U
Aplicação	Interna
Entrada / Saída	2 x PG16
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
85HS.09/BK05F	ORMP 2U 48× SC/E2000
85HS.10/BK05F	ORMP 1U 72× SC/E2000
8A69.00/0005K	ORMP 2U com suporte para bandeja de emenda óptica