

DADOS TÉCNICOS

MÓDULO CARTÃO DE EMENDA 8 FIBRAS

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Destinado acomodação e proteção para emenda de até 8 fibras.

CONSTRUÇÃO MECÂNICA

A estrutura é confeccionada em chapas de alumínio 1,5mm.
Aplicação de pintura eletrostática a pó a base de poliéster (80-100 µm).
A cor padrão é o RAL 7035 texturizado.

USO

Destinado a emenda de cabos fibras ópticas em sub-bastidores 15" 4U.

ILUSTRAÇÃO



Foto ilustrativa

CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS

- Medidas: Posições: Altura: 133,3mm / Largura: 42mm / Prof.: 192mm
- Fornecido com cassete de emenda, painel para distribuição e bandeja para acomodação dos tubos loose de até 8 fibras.
- Painel de distribuição para 8 adaptadores (SC/PC, SC/APC, E-2000/PC, E-2000/APC, LC/PC, LC/APC, SIMPLEX).
- O painel frontal foi projetado em ângulo com relação ao sub-bastidor para evitar exposição frontal do laser, quando instalados os adaptadores.
- Fornecido com dois parafusos recartilhados para a fixação no sub-bastidor.

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

- Adaptador óptico (SC/PC, SC/APC, E-2000/PC, E-2000/APC, LC/PC, LC/APC, SIMPLEX.)