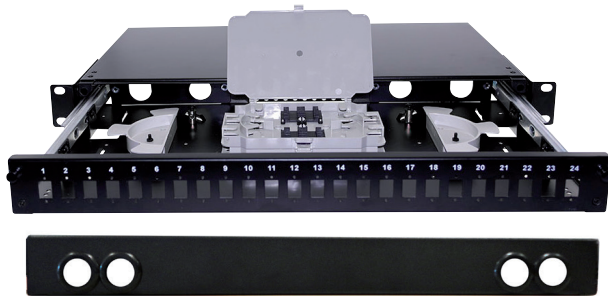


Bac à fibres 1U 19" guide télescopique, avant pour 24 SC/LC-Dx 2x12 plateaux de fusion



vue arrière

| | | |
|---|--|----------------|
| Modèle | PFO-124 | |
| Réf. | 8297 | |
| Matériau de fabrication | Acier laminé avec traitement électrostatique | |
| Couvercle | Panneau frontal télescopique | |
| Système de verrouillage | 2 goupilles de serrage | |
| Orifices arrière (entrée de câble) | 20 x 4 mm Ø | |
| | Ports de sortie (avant inclus) | |
| Capacité totale d'épissure | Avant 24 SC Simplex / 24 LC Duplex | |
| Guide de routage des fibres | 24 et 48 (fusion de montage) | |
| Rayon de courbure | Intégré dans le plateau de fusion | |
| Radio curvatura | 40 mm | |
| Dimensions (mm) | Largeur | 475 mm |
| | Hauteur | 45mm - RACK 1U |
| | Profondeur | 245 mm |
| Couleur | Noir (RAL9005) | |
| Protecteur d'épissure thermorétractable | 24 pièces (60mm) | |
| Serre-câbles | 6 attaches de câble en nylon | |
| Fixation du support | 4 vis et rondelles en plastique M6 x 6mm | |
| Accessoires L pour RACK | 2 | |
| Dimensions de l'emballage | 500 x 360 x 60 mm | |
| Poids total | 3 Kg | |

Adaptateurs 24 duplex interchangeables en face avant



| | |
|-------------------|---|
| Modèle | FFO-024 |
| Réf. | 8296 |
| Tipo | Façade avant pour 24 adaptateurs duplex, interchangeables dans le plateau PFO-124 |
| Adaptateur duplex | ADF-104 (8291) |

- Plateau rack 1U pour la distribution de la fibre dans un rack 19".
- Il dispose de 4 entrées à l'arrière pour introduire les tuyaux en fibre.
- La face avant est interchangeable avec d'autres modèles comme le FFO-024 SC duplex, FC ou ST.
- Le plateau est construit avec un double guide télescopique, qui permet de l'extraire dans son intégralité et de faciliter ainsi le travail de filage, de fusion et de connexion des fibres.
- Les pièces de fixation au rack sont extensibles pour déplacer le plateau vers l'avant ou l'arrière dans l'armoire du rack.

Adaptateurs SC/APC simplex et duplex



ADF-102



ADF-103



ADF-104