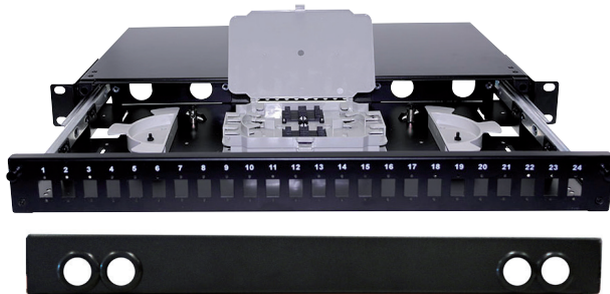


Bac à fibres 1U 19" guide télescopique, avant pour 24 SC/LC-Dx 2x12 plateaux de fusion



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