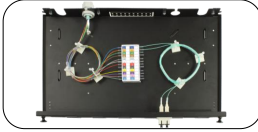
REF: ETO 1U xxx SCD www

Tiroir optique 19" 1U coulissant





Tiroir ouvert avec inclinaison / Tiroir fermé

Aménagement du tiroir avec support d'épissures E48MKBTO optionnel

Applications

Ce tiroir optique 19 pouces 1U est une composante d'une solution simple et fonctionnelle pour les applications LAN. Il offre la meilleure garantie que les fibres seront organisées de manière optimum.

Caractéristiques générales

- Tiroir en acier 19" 1U coulissant avec inclinaison du plateau à 45° ouvert
- Montage horizontal des traversées
- Sérigraphie numérique de chaque port
- Un presse-étoupe PG 13.5 ainsi que 6 clips adhésifs de gestion des fibres sont fournis
- Conditionnement unitaire

Propriétés physiques

Matériau : Acier (SPCC)

Epaisseur: 1.2 mm

Couleur: Noire RAL 9005

- Peinture en poudre d'epoxy
- Système d'ouverture/fermeture par boutons poussoirs
- 4 entrées câble remplaçables
- En vigueur avec la réglementation ROHS 2002/95/IEC
- Poids: 2.3 kg
- Dimensions:
 - o largeur 482.6 mm (19") x profondeur 243 mm x hauteur 44.45 mm (1U)
 - o Largeur du plateau coulissant : 429.5 mm

Références

Références des tiroirs stockés	Description	Conditionnement
ETO 1U 12 SCD LCQ	Tiroir à équiper de 12 traversées SCD-LCQ	
ETO 1U 6A SCD MUL	Tiroir monté avec 6 traversées SCD MM	Unité
ETO 1U 12A SCD MUL	Tiroir monté avec 12 traversées SCD MM	
Références des tiroirs sur demande	ETO 1U xx Z yyyy www	Conditionnement
Remplacer Z par: A ou P	A pour le nombre de traversées	- - Unité
	P pour le nombre de pigtails (et traversées)	
Remplacer xx par le nombre de traversées/pigtails	12 traversées maxi, 48 pigtails maxi (LC)	
Remplacer yyyy par le type de traversées	STD, SCD, SCAD, LCQ, LCAQ, FCD, FCAD	
Remplacer www par la couleur des traversées	MUL (Beige), MONO (Bleu ou vert pour APC)	
Remplacer www par la performance des pigtails	OM1, OM2, OM3, OM4, OS2	