

Delock Boitier de jonction 19" de fibre optique, 6 x LC Duplex OM3, 1U, entièrement assemblée

Description

Ce boitier de jonction 19" de fibre optique de Delock peut être monté dans un rack 19" et il est idéal pour mettre en œuvre rapidement et en sécurité le réseau de fibre optique dans des bâtiments.

Entièrement assemblé

Le boitier de fibre optique est muni de 6 coupleurs LC Duplex et de 12 tresses déjà insérées dans la cassette de jonction.

Avec tiroir

Le panneau avant peut être tiré, rendant possible de travailler des deux côtés des coupleurs sans retirer le couvercle.

Note

The pigtails are not ready for splicing.



N° produit 66998

EAN: 4043619669981

Pays d'origine: China

Emballage: Box

Détails techniques

- Pour le montage dans des racks 19", 1U
- Boitier de jonction avec 6 x coupleurs LC Duplex
- Plateau extensible
- Avec cassette d'épissure
- Tresses OM3
- Fibre : 50/125 µm
- Matériau de la gaine de câble : LSOH
- Longueur du câble : env. 1,5 m
- Boitier couleur: noir
- Matériau du boîtier : métal
- Dimensions (LxlxH) : env. 482 x 220 x 44 mm

Contenu de l'emballage

- Boitier de jonction 19" de fibre optique
- 4 x vis

- 4 x écrous à cage
- 4 x rondelle

Image



General

Mounting type:	19 in
----------------	-------

Physical characteristics

Boîtier couleur:	noir
Matériau du boîtier :	métal
Longueur du cordon:	1,5 m
Longueur:	482 mm
Width:	220 mm
Height:	44 mm