

Fiche produit



LCS³ LEGRAND

Tiroir optique coulissant 19pouces LCS³ équipé de 12 connecteurs SC duplex multimodes

REF. 032161 | EAN. 3414970958280

LCS³, tiroir optique permettant de réaliser un câblage fibre optique optimal pour une infrastructure des cablages VDI performante, en neuf comme en rénovation, dans des environnements allant du petit au grand tertiaire

> [Voir sur le e-catalogue](#)

Description

LCS³, tiroir optique permettant de réaliser un câblage fibre optique optimal pour une infrastructure des cablages VDI performante, en neuf comme en rénovation, dans des environnements allant du petit au grand tertiaire

Caractéristiques produit

- Tiroir optique coulissant métallique 19pouces LCS³
- Equipé de 12 connecteurs SC duplex multimode - Profondeur 220mm - Hauteur 1U
- 4 entrées de câbles - livré avec kit visserie - 2 presse étoupes Ø 13,5mm et 16mm - système de lavage et cassette épissure
- Capacité maximale, soit :- 24 connecteurs ST et SC- 48 connecteurs LC
- Arrêt fin de course avec inclinaison à 30°

Les plus produits

Les + installation

- Repérage du panneau et des ports optiques sur zone de marquage dédiée

Caractéristiques techniques

Adapté au nombre de coupleurs/adaptateurs	24	Type de connecteur externe	SC duplex
Adapté au nombre de modules d'insertion	12	Type de connecteur interne	SC duplex
Avec nombre de coupleurs/adaptateurs	2	Couleur	Beige
Avec plaque frontale	Non	Mode de pose	Encastrement 482,6 mm (19 pouces)
Avec boîtier	Non	Nombre d'unités en hauteur (HE)	1
Avec pigtais	Non	Hauteur	43.6 mm
Type de fibre	Multimode 62,5/125	Largeur	482.6 mm
Classe de fibre	OM4	Profondeur	238.6 mm
Finition APC	Non		

Documentation

Documentation technique

-  S000095448FR-00.pdf | PDF (1.48Mo)
-  S000095448EN-00.pdf | PDF (1.08Mo)
-  LE09649AB.pdf | PDF (3.4Mo)