

# Fiche produit



LCS<sup>3</sup> LEGRAND

Tiroir optique coulissant 19pouces LCS<sup>3</sup> équipé de 24 connecteurs LC duplex monomode

REF. 032165 | EAN. 3414970958365

LCS<sup>3</sup>, tiroir optique permettant de réaliser un câblage fibre optique optimal pour une infrastructure des cablâges VDI performante, en neuf comme en rénovation, dans des environnements allant du petit au grand tertiaire

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

## Description

LCS<sup>3</sup>, tiroir optique permettant de réaliser un câblage fibre optique optimal pour une infrastructure des cablâges VDI performante, en neuf comme en rénovation, dans des environnements allant du petit au grand tertiaire

### Caractéristiques produit

- Tiroir optique coulissant métallique 19pouces LCS<sup>3</sup>
- Equipé de 24 connecteurs LC duplex monomode - Profondeur 220mm - Hauteur 1U
- 4 entrées de câbles - livré avec kit visserie - 2 presse étoupes Ø 13,5mm et 16mm - système de lovage 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	48
Adapté au nombre de modules d'insertion	24
Avec nombre de coupleurs/adaptateurs	2
Avec plaque frontale	Non
Avec boîtier	Non
Avec pigtails	Non
Type de fibre	Monomode
Classe de fibre	OS2
Finition APC	Non

Type de connecteur externe	LC-Duplex
Type de connecteur interne	LC-Duplex
Couleur	Noir
Mode de pose	Encastrement 482,6 mm (19 pouces)
Nombre d'unités en hauteur (HE)	1
Hauteur	43.6 mm
Largeur	482.6 mm
Profondeur	238.6 mm

## Documentation

---

### Documentation technique



S000095448FR-00.pdf | PDF (1.48Mo)



S000095448EN-00.pdf | PDF (1.08Mo)



LE09649AB.pdf | PDF (3.4Mo)