

## Cassette MPO compatible MTP Très Haute Densité 8 brins LC OS2 Type A/C pour installations monomodes 9/125µm

REF. 0 321 94

LCS<sup>3</sup>

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

#### LCS<sup>3</sup>, cassette Très Haute Densité pour tiroir optique Très Haute Densité

- Cassette MPO (compatible MTP) Très Haute Densité
- 8 brins LC - OS2 - Type A/C - Pour installation monomode (9µm/125µm)
- Haute performance MPO - Faible perte d'insertion < 0,35dB
- MTP est une marque déposée du US Conec Ltd
- Coulissante dans châssis ci-dessus

#### Les + installation

Retrait des cassettes par l'avant et par l'arrière

#### Recommandations / restrictions d'usages

Se clipse directement dans les tiroirs optiques référence 032190, 032191, 032192

#### Information sur la gamme

A l'heure du développement des solutions connectées, de la transmission croissante des datas, de la multiplication des réseaux, les besoins de débits plus importants nécessitent des infrastructures numériques toujours plus fiables, sécurisées et performantes. Pour répondre à ces besoins, Legrand a développé LCS<sup>3</sup>, le nouveau système d'infrastructures numériques avec des solutions VDI cuivre jusqu'à 40 Gbit/s et fibre optique jusqu'à 100 Gbit/s. Faciles à mettre en œuvre, rapides et sans outil, elles facilitent la maintenance et sont adaptées aux chantiers les plus critiques grâce à leur modularité et à leur performance du réseau. Garanti 25 ans, LCS<sup>3</sup> s'adapte aux chantiers petit-moyen tertiaire (petits commerces, écoles, etc), comme au grand tertiaire (bâtiments de bureaux, parcs de loisirs, grands centres commerciaux, stades, infrastructures sportives, etc), et répond aux exigences de sites sensibles ayant un niveau de criticité maximal (hôpitaux, aéroports).

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

Catégorie	OS2
Type de raccordement avant	LC-Duplex
Nombre de connecteurs avant	8
Type de raccordement arrière	MTP-F
Nombre de connecteurs arrière	1
Couleur	noir
Croisé	Non