

Cassette optique empilable pour 24 épissures par fusion



Référence: 48K724FO2298

Cassette de lovage livrée avec deux types d'étiquettes
aux codes couleurs FOTAG ou France Télécom

Applications

La cassette pour 24 épissures MMC est parfaitement adaptée aux tiroirs à haute densité et aux boîtiers muraux. Elle permet de réaliser et de protéger des connections par fusion utilisant des pigtaills.

Caractéristiques générales

- Cassette empilable pour 24 épissures
- Cassettes pivotants permettant l'accès facile aux cassettes inférieures.
- 2 trous pour fixation par vis (fournies) dans le tiroir optique modulaire MMC.
- 2 bandes adhésives auto-grippantes repositionnables.
- 4 cassettes d'épissures empilables sur tiroir optique 1U (96 fibres)

Propriétés physiques

- Dimension : 220mm x 97mm x 8.5mm
- Matériau du corps et des maintiens des épissures : ABS vert
- Matériau du couvercle : ABS transparent
- 4 entrées de câbles adaptables aux serre-câbles en nylon (fournis)
- Clip de verrouillage de la cassette supérieure
- Rayon de courbure : 60mm

Cassette optique empilable pour 24 épissures par fusion

Produits associés

Référence	Description	Conditionnement
48 K7 BASE 6FO	Base de cassette de lovage pour 12 fibres optiques dimension 16 x 9.7 x 9 cm	Unitaire
48 K7 MOD 6FO	Module pour cassette de lovage pour 12 fibres optiques dimension 16 x 9.7 x 9 cm	Unitaire



48K7xxx12FO

Normes

Conforme aux exigences des normes suivantes :	<ul style="list-style-type: none">• TIA/EIA 604-3• IEC• CECC• Telcordia (Bellcore)
---	---

Référence

Référence	Description	Conditionnement
48 K7 24FO 2298	Cassette empilable pour 24 épissures dimension 22 x 9.7 x 8 cm	Unitaire