

## Boîtier d'épissure OV-E

19"/1 U, G50/125 OM4, LCD/PC

avec adaptateurs, pigtails, bande d'étiquetage et kit de montage



### Description

Pour la terminaison des câbles à fibre optique - 48 fibres au maximum.  
 Equipé d'adaptateurs FO, prêt à l'épissage, avec des pigtails préparés (par 2 m, code couleur : IEC 60304).  
 Tiroir extractible avec un mécanisme de verrouillage, rabattable une fois extrait.  
 Tablette pour des longueurs de tube en excès sous le tiroir.  
 Plaque de montage de câble à l'arrière.  
 Les cassettes d'épissure sont articulées et peuvent être facilement déclenchées.

### Propriétés générales

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| System                           | OV-E splice  |
| Dimensions extérieures           | 1 U, 42 mm x 482.2 mm x 265.39 mm  |
| Boîtier                          | en aluminium, noir, tiroir extractible avec un mécanisme de verrouillage, le panneau permet un montage réglable en profondeur (en 5 pas, au maximum 50 mm) |
| Impression                       | nombres (impression en sérigraphie) sur la plaque frontale   |
| Entrée de câble                  | arrière gauche et droite (ouvertures d'entrée de câbles poinçonnées peuvent être ouvertes si nécessaire) et une entrée enfermée pour câble épanoui         |
| Décharge de traction             | avec un presse-étoupe à vis  |
| Capacité                         | jusqu'à 48 fibres  |
| Bande d'étiquetage incluse       | oui  |
| Kit de montage inclus            | oui  |
| Protections d'épissures incluses | oui  |
| Tiroir extractible               | oui  |
| Tiroir rabattable                | oui  |

## Propriétés optiques

|                                 |                |
|---------------------------------|----------------|
| Embout de polissage             | PC 0°          |
| Classe de fibres                | Multimode      |
| Type de fibre                   | G50/125        |
| Catégorie de fibres             | OM4            |
| Code couleur                    | IEC 60304      |
| Adapter                         | LCD/PC         |
| Couleur de l'adaptateur         | violet bruyère |
| Matériel de virole              | Zirconia       |
| Perte d'insertion (IL), maximal | 0,25 dB        |
| Perte d'insertion (IL), typique | 0,12 dB        |
| Perte de retour (RL), minime    | 30 dB          |
| Retour perte (RL), typique      | 35 dB          |

## Contenu de la livraison

- Boîtier d'épissure
- une entrée de câble droite (2 x M15 + 1 x M20)
  - une entrée de câble de rupture
  - queues de cochon colorées avec rapport de mesure
  - Adaptateurs FO, fixés par des vis
  - kit d'épissage complet avec protection de l'épissure de sertissage
  - bande d'étiquetage, 410 mm
  - Kit de montage M6

## Versions

| Numéro de matériau | Produit                           | Couleur (panneau avant) | Nombre d'adaptateurs | Orientation de l'adaptateur | Pigtails | Poids [kg] | Unité d'emballage | GTIN / EAN     |
|--------------------|-----------------------------------|-------------------------|----------------------|-----------------------------|----------|------------|-------------------|----------------|
| 41516302ZY         | Boîtier d'épissure OV-E 6xLCD/PC  | argentés                | 6                    | décalage horizontal         | 12 x LC  | 2,4 kg     | 1 pc.             | 40393910013597 |
| 41516702ZY         | Boîtier d'épissure OV-E 12xLCD/PC | argentés                | 12                   | décalage horizontal         | 24 x LC  | 2,54 kg    | 1 pc.             | 40393910013511 |
| 41517102ZY         | Boîtier d'épissure OV-E 24xLCD/PC | argentés                | 24                   | décalage horizontal         | 48 x LC  | 2,76 kg    | 1 pc.             | 40393910013436 |

Variantes sur demande

