

Delock Boitier de distribution de fibre optique pour l'intérieur et l'extérieur, étanche IP65, verrouillable, 2 ports, blanc

Description

Ce boîtier de distribution verrouillable de Delock peut être utilisé pour le montage au mur et sert de logement de protection pour les câbles et les couplages de fibre optique. Le boîtier de distribution peut recevoir jusqu'à deux couplages SC Simplex ou LC Duplex.

Avec plateau d'épissure

Le plateau d'épissure intégré permet un cheminement net des fibres individuelles pour la transmission optimale de signaux d'ondes lumineuses.

Étanche IP65 à l'eau et à la poussière

Le boîtier de distribution est muni d'une entrée et de deux sorties de câble protégées par un joint en caoutchouc. Le joint fournit une meilleure protection contre la saleté et l'humidité pour la connexion des câbles de fibre optique à l'intérieur et à l'extérieur.



N° produit 87899

EAN: 4043619878994

Pays d'origine: China

Emballage: Box

Détails techniques

- Boîtier de distribution de fibre optique pour des applications FTTH
- 2 fentes pour couplage SC Simplex ou LC Duplex
- Montage mural
- Verrouillable
- Avec plateau d'épissure
- Entrée de câble avec joint en caoutchouc
- Diamètre du câble : env. 10 mm
- Approprié pour l'intérieur et l'extérieur
- Classe de protection : IP65
- Température ambiante : -40 °C ~ 75 °C
- Boîtier couleur: blanc
- Matériau du boîtier : ABS
- Dimensions (LxlxH) : env. 168 x 102 x 32 mm

Contenu de l'emballage

- Boîtier de distribution de fibre optique
- 1 x clé
- Matériel de montage
- 2 x protection thermorétractables

Image



Technical characteristics

| | |
|----------------------|----------------|
| Storage temperature: | -40 °C ~ 75 °C |
|----------------------|----------------|

Physical characteristics

| | |
|--------------------|--------|
| Matériaux: | ABS |
| Longueur: | 168 mm |
| Width: | 102 mm |
| Height: | 32 mm |
| Couleur: | blanc |
| Diamètre du câble: | 10 mm |