



MICRO BOÎTIER ETANCHE OPTIQUE Pour point de démarcation optique

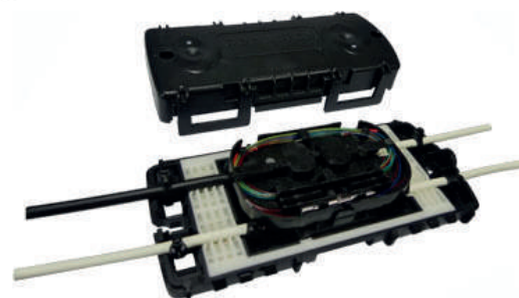
HMBE0

Application

Le MBEO (Micro Boîtier Etanche Optique) est un boîtier de raccordement optique conçu pour une installation en extérieur aussi bien dans une chambre télécom, en pleine terre, sur une façade ou sur un poteau. Le MBEO peut être utilisé comme boîtier de transition entre les câbles extérieurs et intérieurs, mais aussi pour rétablir un lien optique endommagé ou comme point de branchement optique ultra compact. Selon la réglementation de certains pays, il constitue un point de démarcation entre le domaine public et privé.

Avantages

- Etanchéité IP68
- Fixation murale
- Compacité
- Conformité aux réglementations



Caractéristiques

Le boîtier MBEO est constitué de :

- 1 socle comprenant : 4 entrées de câbles (de 4 à 6,2 mm de diamètre) avec 2 trous oblongs pour le fixer quand le boîtier est en position ouverte ou fermée ;
- 1 capot avec zone d'identification ;
- 1 cassette d'épissure (protection épissure 40 mm) ;
- 1 passage de feuillard pour montage sur poteau (option) ;
- 4 colliers de fixation plastiques.

Mécaniques

Cassette : 4 épissures

Type de fibre : G657A2

Entrée de câble : 4 x 4 à 6,2 mm de diamètre

Dimensions (HxPxL) hors tout : 142 x 29 x 66 mm

Poids (à vide) : 130 g

Température d'utilisation : -25 / +70°C

Matériau : Polycarbonate ASA

Protection : IP 68 / 09 IK

Couleur RAL : 7016 (gris anthracite)

Option : passage feuillard jusqu'à 20 mm

Conformité & normes de référence

XP C90-486