



Extralink Emma V2 | Boîte à bornes fibre optique | 16 noyaux. blanc. min-span

Matériau du boîtier	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS)
Montable sur mât	Oui
Nombre de fibres prises en charge (max)	16
Nombre de plateaux d'épissures pris en charge (max)	16
Couleur du produit	Gris
Convient pour une utilisation en intérieur	Oui
Convient pour une utilisation en extérieur	Oui
Montage mural	Oui

[Read More](#)

SKU: 5903148912158

Price: 11,48 € HT

Stock: instock

Categories: [Fibre Optique](#)

Product Description

Fiber Optic Box EMMA 16 V2 Mid span

Extralink EMMA 16 core V2 Mid span est un équipement utilisé au point de séparation du câble à fibre principal vers les câbles client (en PON technologie). Il peut accueillir **des épissures. des séparateurs et d'autres accessoires de montage** tout en maintenant la protection et la transparence du réseau.

Dispose d'Extralink Emma V2 Mid Span

< br> Structure étroitement fermée dans une belle forme Résistant aux conditions météorologiques défavorables telles que l'humidité. l'eau et la poussière Il a des fixations pour les câbles à fibre optique et client. l'épissure de fibre. le stockage. la distribution. etc.. tout en un< br> Câbles. pigtails. cordons de brassage fonctionnent indépendamment. sans s'affecter. installation d'adaptateurs SC de type cassette. facile à gérer Le panneau de distribution peut être monté à l'envers. le câble à fibre optique peut être inséré dans le boîtier via un trou scellé Le boîtier peut être installé sur un mur ou un poteau. adapté à une installation interne et externe L'ensemble comprend un blindage de soudure 16x - 60mm

Caractéristiques Extralink Emma V2 Mid Span

- Structure étroitement scellée dans une belle forme
 - Résistant aux conditions météorologiques défavorables telles que l'humidité. l'eau et la poussière
 - Dispose de supports pour les câbles à fibre optique et les câbles client. épissures de fibres. stockage. distribution. etc.. tout en un
 - Câbles. pigtails. cordons de raccordement fonctionnent indépendamment les uns des autres. installation d'adaptateurs de type cassette SC. facile à gérer
 - Distribution le panneau peut être monté à l'envers. le câble à fibre optique peut être inséré dans le boîtier à travers le trou scellé
 - 16x - 60mm bouclier de soudure inclus
 - Le boîtier peut être installé sur un mur ou un poteau. adapté à montage intérieur et extérieur
-