

GPJ09-8205

Boite étanche, pour distribution en extérieur, à 16 sorties



Description:

Boite étanche pour finition ou raccordement, spécialement conçue pour l'accès aux bâtiments des réseaux en f.o.. Peut être fixée sur mur ou à poteau.

Elle peut loger, dans des compartiments séparés, jusqu'à 16 coupleurs SC, 96 épissures (dans 4 cassettes) et 2 splitters (1 x 4, 1 x 8 ou 1 x 16)

4 cassettes à 24 épissures chacune, incluses.

Éléments d'accès: 1 entrée ovale (dérivation) pour diamètre 10 à 17,5 mm. ; deux ports circulaires pour câble de 8 jusqu'à 17,5 mm. ; 16 sorties pour cordon de 4 mm.

Fermeture étanche : couvercle à charnière avec joint hermétique et clé

Protection IP 68

Encombrement:

Hauteur: 380 mm. Largeur: 245 mm.: fond :130 mm. Poids (vide) 5,0 Kg.

Fabriquée avec des matériaux plastiques de première qualité, résistant aux UV couleur noire

Gamme de température: -40 à +65 °C

Composants de base:

- 1 u. Kit pour fixation murale, avec plaquette, écrous et vis.
- 2 u. Brides en nylon.
- 16 u. Écrous plastiques pour entrée de câble
- 16 u. Obturateurs
- 1 u. Clé de serrage pour les écrous plastiques.
- 4 u. Cassettes pour épissures (Pour 24 épissures chacune)
- 1 u. Couvercle
- 16 u. Protectors pour épissures (smouv)
- 0,2. Tube de protection
- 1 u. Ruban adhésif
- 0,5 m. Tube EVA
- 1 u. Clé allen M6
- 2 u. Presse étoupe (pour câbles de diam. 12-17.5mm)
- 2 u. Presse étoupe (pour câbles de diam. 8-12mm)
- 4 u. Connecteur plastique (Pour sceller les entrées de câble)
- 1 u. Clé métallique



Composants en option:

- Cassette pour splitter PLC 1 x 8
- Valve de pressurisation
- Éléments de fixation à poteau
- Splitter PLC 1 x 8
- Splitter PLC 1 x 16



Support pour splitter



Entrées de câbles de raccordement.



Cassette pour splitter



Écrou pour raccordement



Obturbateur et presse étoupe



Raccordement



Clé pour presse étoupe



Clé pour écrou de raccordement