

# COLONNE DE COMMUNICATION

## BOITIER « Y » DE DERIVATION DE CÂBLE COLONNE

### LES + PRODUIT

- + Boitier compact pour faciliter l'installation dans les goulottes encombrées
- + Tube Miniflex pour sécuriser la dérivation et éviter tout effet de paille

### PRÉSENTATION

Le boitier dit « Y » permet la dérivation d'un câble colonne lorsque ce dernier ne peut pas passer à travers le Point de Branchement d'Immeuble (PBI).

Il s'utilise par exemple lorsque le câble colonne chemine dans des goulottes existantes et permet de protéger la fenêtre réalisée dans le câble colonne ainsi que le(s) module(s) piqué(s) jusqu'au PBI.

Il est composé :

- D'un boitier composé d'un socle et d'un capot aux dimensions 25 x 116 x 22 mm, IP40 et IK08
- D'un tube Miniflex de longueur 1,50 m
- Des colliers de serrage pour la fixation du boitier au câble colonne.



Référence	Désignation	Unité de vente
CO178	BOITIER DE DERIVATION DE CÂBLE COLONNE	1



Commandez votre outil d'ouverture de câble colonne réf. CO152 avec votre boitier !

