

Accessoires pour le câble de branchement antifraude

Protection



Utilisation

Ce manchon coupe-circuit permet de sécuriser le raccordement du conducteur de phase et de protéger l'installation contre les défauts électriques pouvant notamment survenir lors de repiquages illégaux sur le câble concentrique. Ce manchon coupe-circuit peut recevoir un fusible 22x58 jusqu'à 100A ou un tube neutre.

Description

- Ce manchon coupe-circuit s'installe sur le conducteur du branchement client.
- Ce manchon utilise la technologie à perforation d'isolant.
- Ce manchon accepte de chaque côté du câble isolé aluminium ou cuivre 6-35mm².
- Le serrage élastique de la cartouche à l'ouverture du coupe-circuit assure son maintien côté client, hors potentiel.
- Le serrage unique est assuré par deux vis à tête fusible scellable après rupture.
- Ce manchon a une très bonne résistance aux conditions climatiques (humidité, température...).
- La fonction coupe-circuit est scellable.

Ce manchon répond aux critères de la spécification française **ErDF 69 40 070**.

Code	Désignation	Poids (kg)	Unité de vente
K221	MANCHON C/C A FUSIBLE 63A (22x58) PERFO 6-35	0,235	50

VOIR FICHE
ACCÈS À L'ÉNERGIE/Protection/Fusibles

Raccordement



Exclusivité MICHAUD

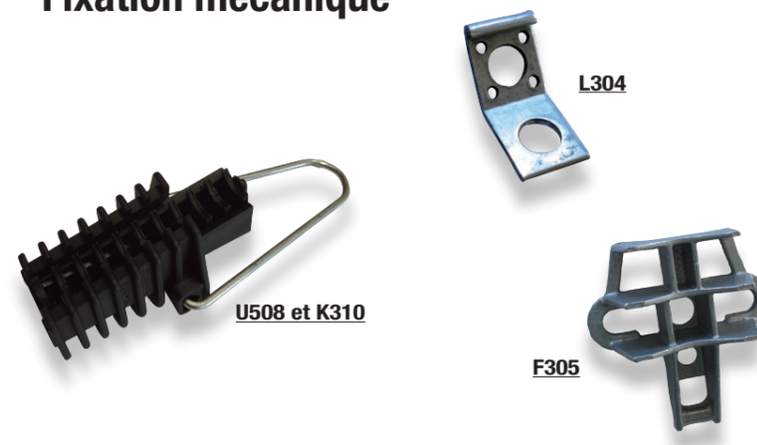


Utilisation

Ce connecteur de branchement antifraude permet la dérivation d'un réseau aérien sur un réseau de même type. Une fois mis en oeuvre, ce connecteur est indémontable.

Code	Désignation	Poids (kg)	Unité de vente
K325	CONNECTEUR DE BRANCHEMENT ANTIFRAUDE	0,120	12

Fixation mécanique



Utilisation

Ces accessoires permettent l'ancrage du câble concentrique, aussi bien en haut de poteau, qu'au pied du compteur. La pince d'ancrage **U508** accepte les câbles monophasés et triphasés, tandis que la **K310** accepte uniquement les câbles monophasés.

Code	Désignation	Poids (kg)	Unité de vente
K310	PINCE D'ANCRAGE CÂBLE CONCENTRIQUE MONOPHASÉ	0,100	25
U508	PINCE D'ANCRAGE CÂBLE CONCENTRIQUE TRIPHASÉ	0,180	1
L304	PATTE DE FIXATION PF25	0,010	100
F305	CONSOLE D'ANCRAGE MULTIPLE - CAM 25	0,220	100

Option :

Pour la fixation mécanique sur poteau, du feuillard en acier inoxydable est disponible.



VOIR FICHE
ACCÈS À L'ÉNERGIE / Distribution / Feuillard

