

Recto 7072

P620

HN 33-S-82

EDF : 67.26.085

TROUSSE DE 2 EBBCD 35-25 (1N + 1B)

UTILISATION :

Embouts **souples** pour le raccordement des conducteurs cuivre ou aluminium **rigides** aux bornes des compteurs électroniques.
Connexion possible dans les **deux sens** pour éviter les boucles de câblage.
Particulièrement adaptés pour une utilisation dans des **panneaux de faible profondeur**.

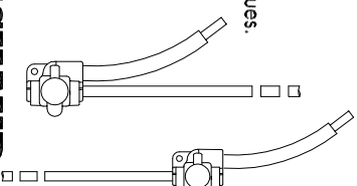
CAPACITE :

- Conducteurs aluminium à âme câblée rigide : 16² - 25² - 35²
- Conducteurs cuivre à âme câblée rigide : (6²) - 10² - 16² - 25² - 35²

08.10

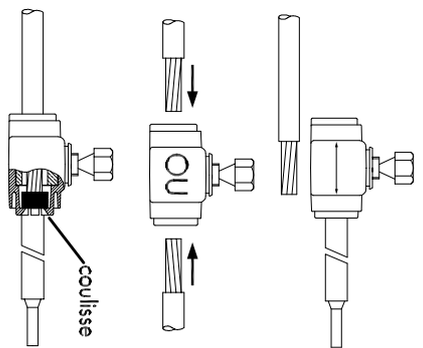


MICHAUD



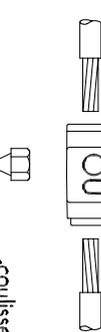
Verso 7072

MISE EN OEUVRE



- ① - Dénuder le conducteur à raccorder suivant la longueur indiquée sur l'embout réversible.

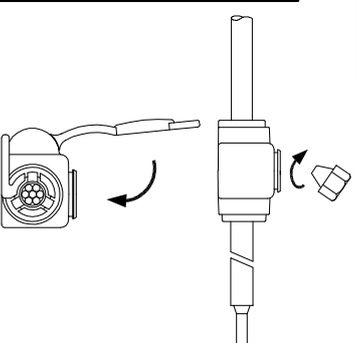
- Le brosser sous grille neutre.
- Ne pas essuyer le conducteur ainsi nettoyé.



- ② - Introduire le conducteur à fond dans l'embout réversible du côté choisi, pour faciliter le câblage.



- ③ - Le conducteur est bien positionné si la coulisse verte est bloquée en butée.



- ④ - Serrer la vis avec une clé de 10 jusqu'à rupture de la tête fusible en tenant le boîtier à la main.

- ⑤ - Reconstituer la protection en clipsant le cache-vis souple.

L'embout réversible peut, soit rester flottant, soit être fixé par une vis Ø4.