

Recto 8025

P621

HN 33-S-82

EDF : 67.26.086

TROUSSE DE 4 EB CD 35-25 (3N + 1B)

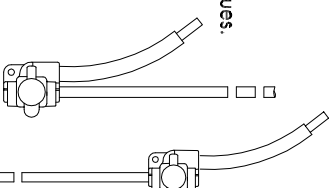
UTILISATION : Embouts **souples** pour le raccordement des conducteurs cuivre ou aluminium **rigides** aux bornes des compteurs électroniques.

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 : 16³ - 25³ - 35³

- Conducteurs cuivre à âme câblée rigide : (6³) - 10³ - 16³ - 25³ - 35³

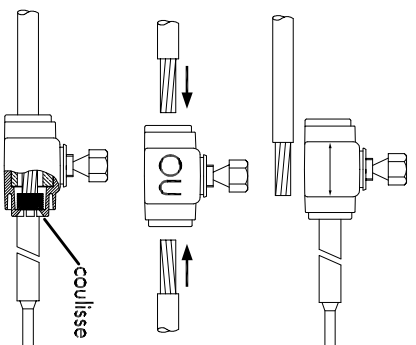


08.10



MICHAUD

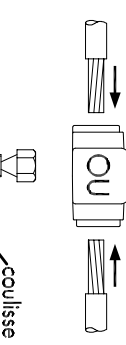
Verso 8025



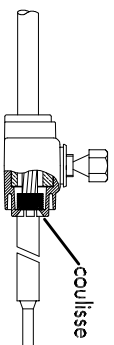
① - Dénuder le conducteur à raccorder suivant la longueur indiquée sur l'embout réversible.

- Le brosser sous graisse neutre.

- Ne pas essuyer le conducteur ainsi nettoyé.

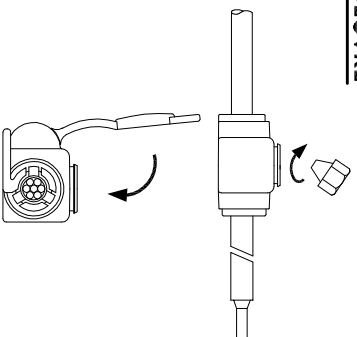


② - Introduire le conducteur à fond dans l'embout réversible du côté choisi, pour faciliter le câblage.



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

MISE EN OEUVRE



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 coche-vis souple.

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