

**P414**

**P419**

**EE4TF EP 6-16**

**EE5TF EP 6-16**

**Extrémité Extérieure 4 ou 5 Passages de conducteurs Technique à Froid pour Eclairage Public**

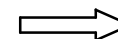
Utilisation :

- Câble isolé pour installation composé de **4 (P414) ou 5 (P419) conducteurs de 6 à 16 mm<sup>2</sup>** selon NF C 32-321.
- Pour une utilisation extérieure, protéger contre les UV les isolants des conducteurs avec une gaine adaptée.
- *Attention : - ces produits ne sont pas thermorétractables.*

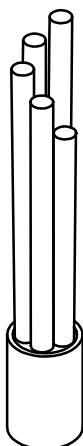
07.04

**MICHAUD**

suite au verso



**1 - Préparation**



**1 - Dégainer** le câble à la longueur souhaitée en utilisant les outils préconisés.

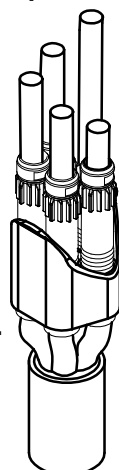
**2 - Couper** les conducteurs en escalier pour faciliter le montage.

**2 - Mise en place**

**1 - Positionner** les conducteurs du plus long au plus court dans le tuteurs ouverts.



**2 - Enfiler** la tétine à fond.



**3 - Retourner** la tétine à l'aide des languettes.



**4 - Retirer** les tuteurs.

**3 - Raccordement**

**Former et couper** les conducteurs à la longueur nécessaire.

