

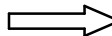
Extrémité 3 à 5 TF EP 6-16

Extrémité 3, 4 ou 5 Passages de conducteurs Technique à Froid pour Eclairage Public
A METTRE EN OEUVRE SUR UN CABLE HORS TENSION.

Utilisation :

- Câble isolé pour installation composé de 3 à 5 conducteurs de 6 à 16 mm² selon NF C 32-321.
- Ce produit ne doit pas être exposé aux UV.

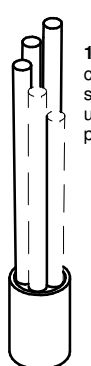
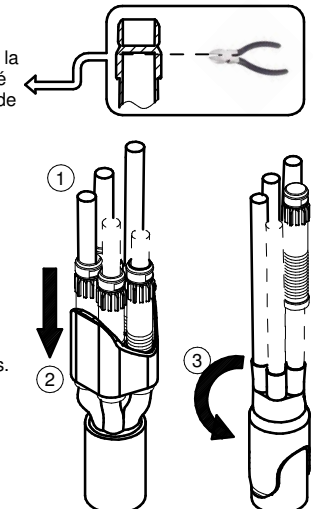

Attention : ce produit n'est pas thermorétractable.

suite au verso 

11.02

QA0630

Verso

1 - Préparation	2 - Mise en place			3 - Raccordement
 <p>1 - Dégainer le câble à la longueur souhaitée en utilisant les outils préconisés.</p> <p>2 - Couper les conducteurs en escalier pour faciliter le montage.</p>	<p><u>Pour 3 conducteurs :</u></p> <p>1 - Positionner les conducteurs du plus long au plus court dans les tuteurs ouverts.</p> <p>2 - Enfiler la tétine à fond.</p> <p>3 - Retourner la tétine à l'aide des languettes.</p> <p>4 - Retirer uniquement les 3 tuteurs montés sur les conducteurs.</p> <p>Remarque : afin de garantir l'étanchéité de la tête de câble, ne pas retirer les 2 tuteurs obturés.</p>	<p><u>Pour 4 conducteurs :</u></p> <p>Commencer par Couper à la pince coupante, l'extrémité d'un des tuteurs obturés afin de le rendre débouchant.</p> <p>1 - Positionner les conducteurs du plus long au plus court dans les 4 tuteurs ouverts.</p> <p>2 - Enfiler la tétine à fond.</p> <p>3 - Retourner la tétine à l'aide des languettes.</p> <p>4 - Retirer uniquement les 4 tuteurs montés sur les conducteurs.</p> <p>Remarque : afin de garantir l'étanchéité de la tête de câble, ne pas retirer les 2 tuteurs obturés.</p>	<p><u>Pour 5 conducteurs :</u></p> <p>Commencer par Couper à la pince coupante, l'extrémité des 2 tuteurs obturés afin de les rendre débouchants.</p> <p>1 - Positionner les conducteurs du plus long au plus court dans les tuteurs ouverts.</p> <p>2 - Enfiler la tétine à fond.</p> <p>3 - Retourner la tétine à l'aide des languettes.</p> <p>4 - Retirer tous les tuteurs.</p> 	<p>Former et couper les conducteurs à la longueur nécessaire.</p> 

QA0630