

Extrémité mécanico-rétractable éclairage public



UTILISATION

Ce produit est destiné à assurer l'étanchéité à l'extrémité des câbles d'éclairage public. Il est notamment utilisé en pied de candélabre.

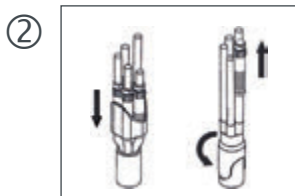
DESCRIPTION

Cette extrémité se met en œuvre sans utilisation de la flamme, grâce à la technologie mécanico-rétractable. Elle est constituée d'une tétine et de 4 ou 5 tuteurs amovibles, suivant le modèle, servant à guider les conducteurs. La capacité des conducteurs admis est 6-16 mm² selon la norme NF C 32-321.

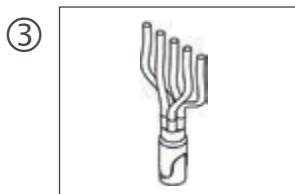
EXTRAIT DE MISE EN OEUVRE DE L'EXTRÉMITÉ



- Dégainer le câble à la longueur souhaitée.
- Couper les conducteurs en escalier pour faciliter le montage.



- Positionner les conducteurs du plus long au plus court dans les tuteurs ouverts.
- Enfiler à fond la tétine.
- Retourner la tétine à l'aide des languettes.
- Retirer les tuteurs



- Former et couper les conducteurs à la longueur nécessaire.

RÉFÉRENCES

Code	Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
BC001	Tétine éclairage public EE2TF 6-16	-	10
P415	Tétine éclairage public EE3TF 6-16	-	10
P414	Tétine éclairage public EE4TF 6-16	-	10
P419	Tétine éclairage public EE5TF 6-16	-	10



Eclairage public

Découvrez l'offre



Nous vous proposons une **offre sur-mesure** intégrée à notre concept industriel, assurant **réactivité** et **efficacité**.



Construisez votre solution !

UN LOGICIEL DÉDIÉ

Une définition des besoins assistée par un logiciel technico-économique, la configuration telle que vous la souhaitez.

DES INTERLOCUTEURS SPÉCIALISÉS

Une équipe dédiée, dotée d'une expertise technique et d'une réactivité qui font la fierté du groupe.



Une maîtrise industrielle et une fabrication française.

L'OFFRE HELIOS

Plusieurs gammes pour une réponse optimale avec plus de 50 configurations possibles.

Pour une réponse optimale aux attentes de nos clients, l'offre HELIOS conjugue de multiples critères pour un maximum de solutions modulables.

Pour plus de renseignements:

- > **04 37 61 99 04**
- > **helios@michaud.fr**
- > **https://helios.michaud.fr/**

