

Extrémité mécanico-rétractable éclairage public



utilisation

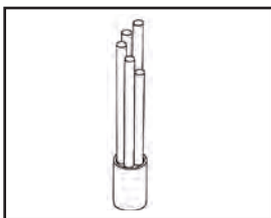
Ce produit est destiné à assurer l'étanchéité à l'extrémité des câbles d'éclairage public. Il est notamment utilisé en pied de candélabre.

description

- Cette extrémité se met en oeuvre 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 matière utilisée est étudiée pour assurer une bonne résistance aux rayons UV.
- La capacité des conducteurs admis est 6-16 mm² selon la norme NF C 32-321.

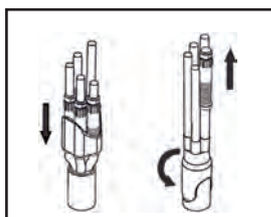
mise en œuvre de l'extrémité

①



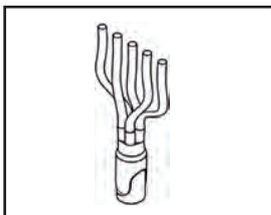
- Dégainer le câble à la longueur souhaitée.
- Couper les conducteurs en escalier pour faciliter le montage.

②



- 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

③



- Former et couper les conducteurs à la longueur nécessaire.

références

Code	Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
P414	TÉTINE ÉCLAIRAGE PUBLIC EE4TF 6-16	-	10
P419	TÉTINE ÉCLAIRAGE PUBLIC EE5TF 6-16	-	10

Eclairage public

Découvrez l'offre

NOUVEAU



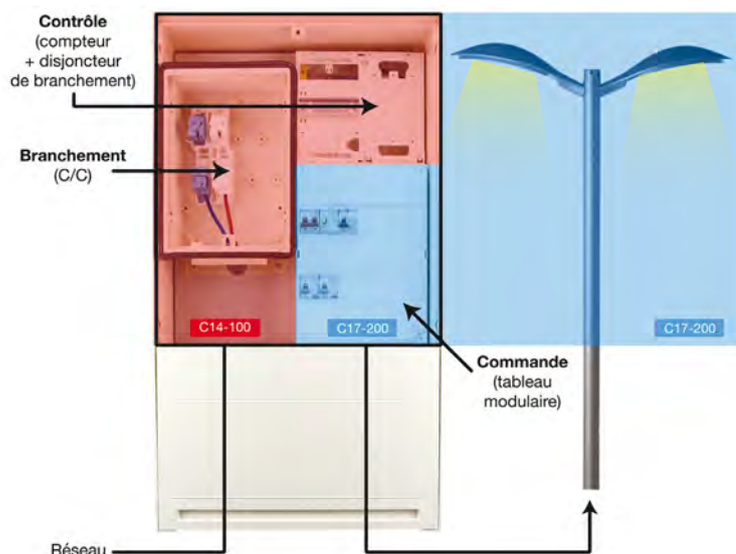
Concepteur et Fournisseur de coffrets et connectiques pour le réseau Basse Tension depuis plus de 30 ans, **Michaud** s'appuie sur son savoir-faire pour vous proposer **des solutions de branchement** pour le **réseau d'éclairage public**.

L'offre **Hélios**, c'est un ensemble de solutions et de services axé sur **l'innovation, la recherche d'une qualité sans faille et l'apport de solutions pertinentes**.



Les Plus de notre nouvelle offre

- Cohérence avec les dernières évolutions normatives.
- Homogénéité esthétique réseau EP / réseau BT / réseau Gaz.
- Offre large et complète : des dizaines de configurations économiques, compactes et discrètes.
- Maîtrise industrielle (fabrication) de l'ensemble des composants des solutions proposées, associée aux plus grandes marques d'appareillage modulaire.
- Des interlocuteurs spécialistes des réseaux EP : expertise technique et réactivité.
- Définition des besoins assistée par un logiciel technico-économique performant (Bon Technique de Validation).



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, téléphonez au 04 74 38 77 65