

BOÎTIER CAND. STREETBOX S + 1CC 10X38 UNI+N+PARAFoudre BORNIER 2X4X10MM² + CACHE

Code article 48892



Fonction :

- Raccordement au réseau d'éclairage public
- Protection électrique du point lumineux

Descriptif technique :

Le boîtier StreetBox S est destiné à être installé dans un fût de candélabre de diamètre intérieur 65 mm

- Coffret classe 2 / IP44 / IK08
- **Dimensions extérieures** : H283 x L45 x P58mm
- Ouverture/fermeture réalisée par vis zinguée imperdable.
- Equipé d'un bornier 2 étages 4 x 1,5 à 10mm²
- 1 coupe circuit Uni + Neutre 10 x 38 + cartouche fusible 4A + parafoudre type 2-3
- Fusible gG 4A fourni

Domaine(s) d'utilisation :

- Exploitation d'un réseau d'éclairage public basse tension jusqu'à 440 V
- Produits installés en pied de fût de mât ou candélabre

Norme(s) de référence :

- NF C 15-100
- NF C 17-200

BOÎTIER CAND. STREETBOX S + 1CC 10X38 UNI+N+PARAFoudre BORNIER 2X4X10MM² + CACHE

Code article 48892

Données techniques :

| Libellé | Valeur | Normes |
|--|---|--------------------------|
| T° utilisation | -25°C à + 40°C | |
| Matière | Polycarbonate | HN 60-E-02 HN 60-S-02 |
| Dimensions (mm) | 283 x 45 x 58 mm | |
| Poids (kg) | - | |
| Mode de pose | dans le candélabre | |
| Capacité de raccordement | cuivre câblé 4 à 10 mm ² Aluminium câblé 4 à 10 mm ² | |
| Section de câble max. (mm ²) | 10 | |
| Classe de protection | II | |
| Nombre de câbles | 2 | |
| Application parafoudre | Oui | |
| Nombre de porte-fusible | 1 | |
| Largeur de la trappe de visite | 50 mm | |
| Longueur de la trappe de visite | 300 mm | |