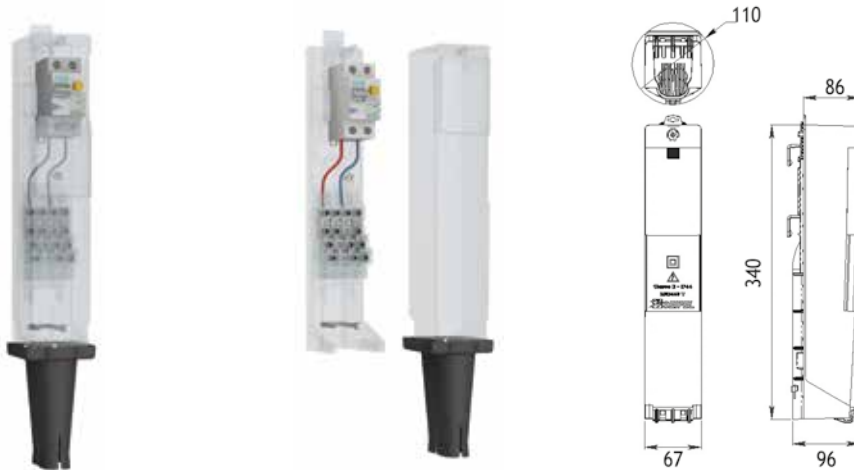


BOÎTIER CAND. STREETBOX L + 1DISJ 16A-30MA BORNIER 3X4X35MM² + CORNET

Code article 80320



Fonction :

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

Descriptif technique :

Le boîtier StreetBox L est destiné à être installé dans un fût de candélabre de diamètre intérieur 110 mm

- Coffret classe 2 / IP44 / IK08
- Cornet d'épanouissement
- **Dimensions extérieures** : H 340 x L 67 x P 96mm
- Equipé d'un bornier 3 étages 4 x 35mm² maxi (mini 2,5mm²)
- 1 disjoncteur différentiel Uni+N 16 A-30mA courbe C
- Système d'accrochage réglable en hauteur

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 L + 1DISJ 16A-30MA BORNIER 3X4X35MM² + CORNET

Code article 80320

Données techniques :

Libellé	Valeur	Normes
T° utilisation	-25°C à + 40°C	
Matière	Polycarbonate	HN 60-E-02 HN 60-S-02
Dimensions (mm)	340 x 67 x 96 mm	
Poids (kg)	-	
Mode de pose	dans le candélabre	
Capacité de raccordement	Cuivre câblé 10 à 35mm ² Aluminium câblé 10 à 35mm ²	
Section de câble max. (mm ²)	35	
Nbre Disj. Diff. 30 mA	1	
Classe de protection	II	
Avec minuterie	Non	
Nombre de câbles	3	
Application parafoudre	Non	
Largeur de la trappe de visite	75 mm	
Longueur de la trappe de visite	380 mm	