









COFFRET CIBE® EP BORNIER TÉTRA D 352/1DÉPART FUSIBLE UNI+N 10X38 (SIGLE ÉCLAIR)

Code article 49616



Fonction:

- Raccordement au réseau d'éclairage public
- Repiquage et protection électrique de points lumineux

Descriptif technique:

Coffret CIBE®:

- Dimensions extérieures du coffret : H 340 L 230 P 128 mm.
- Fermeture réalisé par un loquet Rectangle
- •Indice de protection : IP 43IK 10.
- Couleur : ivoire.
- Equipé de :
- •1 rail DIN
- •1 coupe-circuit uni + neutre

Domaine(s) d'utilisation:

- Exploitation d'un réseau d'éclairage public basse tension jusqu'à 440 V
- Produits installés en extérieur sur le domaine public ou privé en façade de bâtiment à proximité du point lumineux

Norme(s) de référence :

- •NF C 15-100
- NF C 17-200











COFFRET CIBE® EP BORNIER TÉTRA D 352/1DÉPART FUSIBLE UNI+N 10X38 (SIGLE ÉCLAIR)

Code article 49616

Données techniques :

Libellé	Valeur	Normes
T° utilisation	-25°C à + 40°C	
Matière	Thermoplastique teinté masse	HN 60-E-02 HN 60-S-02
Dimensions (mm)	340 x 230 x 128 mm	
Poids (kg)	-	
Capacité de raccordement	Cuivre câblé 10 à 35mm² Aluminium câblé 10 à 35mm²	