

## ARMOIRE CAIMAN M POUR 2 TABLEAUX + 1 COFFRET CIBE® MONO À GAUCHE - 1P1C

Code article 48645



### Fonction :

- Comptage et commande d'un ou plusieurs réseaux souterrains d'éclairage public

### Descriptif technique :

**Caractéristiques de l'armoire aluminium 20/10ème avec pointes de diamant anti-affiches en façade :**

- **Dimensions extérieures** : H 1000 L 720 P 285 mm.
- Armoire 1 porte, 1 compartiment.
- Fermeture par poignée tournante escamotable cadennassable avec 1/2 barillet européen Rectangle Enedis + crémonne 3 Pts
- Arrêts de porte par bras mécanique
- Coté gauche, un CIBE® encastré, fermeture Triangle (mono + kit triphasé)
- Au dos intérieur, rails support matériels (support tableau).
- 4 Ø 11 pour fixation radier béton préalablement coulé sur site.
- **Indice de protection** : IP 44 - IK 10.
- **Coloris** : ivoire.

### Domaine(s) d'utilisation :

- Exploitation d'un réseau d'éclairage public basse tension jusqu'à 440 V
- Produits d'urgence de réseaux souterrains installés en extérieur sur le domaine public

### Norme(s) de référence :

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

## ARMOIRE CAIMAN M POUR 2 TABLEAUX + 1 COFFRET CIBE® MONO À GAUCHE - 1P1C

Code article 48645

### Données techniques :

Libellé	Valeur
T° utilisation	-25°C à + 40°C
Matière	Aluminium
Dimensions (mm)	1000 x 720 x 285 mm
Poids (kg)	28 kg
Mode de pose	installation au sol
Type de capot	porte
Type de porte	unique
Avec serrure	Oui
Adapté à un parafoudre	Oui
Epaisseur de matériau du boîtier	2 mm