









# ARMOIRE CAIMAN L POUR 3 TABLEAUX + 1 COFFRET CIBE® À GAUCHE - 1P1C

Code article 48656



#### 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 945 P 285 mm.
- Armoire 1 porte, 1 compartiment.
- Fermeture par poignée tournante escamotable cadenassable avec 1/2 barillet européen Rectangle Enedis + crémone 3 Pts
- 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'émergence de réseaux souterrains installés en extérieur sur le domaine public

#### Norme(s) de référence :

- NF C 15-100
- •NF C 17-200





10 NF EN 62262





# ARMOIRE CAIMAN L POUR 3 TABLEAUX + 1 COFFRET CIBE® À GAUCHE - 1P1C

Code article 48656

## Données techniques :

Libellé	Valeur
T° utilisation	-25°C à + 40°C
Matière	Aluminium
Dimensions (mm)	1000 x 945 x 285 mm
Poids (kg)	32,5 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