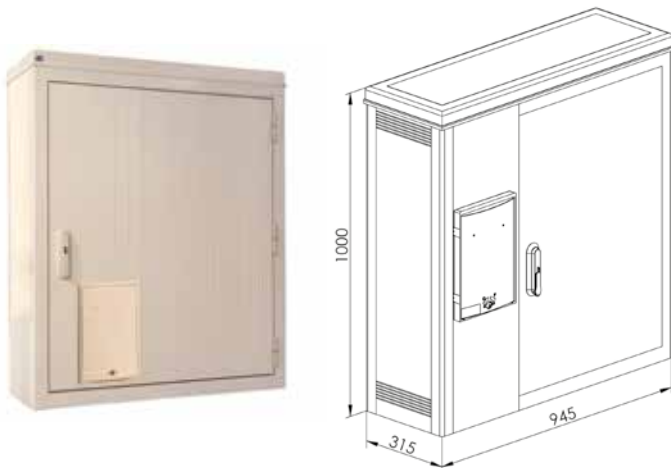


## ARMOIRE CARAIBES POUR 2 TABLEAUX + 1 COFFRET CIBE® TRI+N EN FAÇADE - 1P1C

Code article 48837



### Fonction :

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

### Descriptif technique :

**Caractéristiques spécifiques de l'armoire :** (48837)

- **Dimensions extérieures :** H 1000 L 945 P 315 mm.
- **Dimensions intérieures :** H 985 L 915 P 285 mm.
- Armoire 1 porte, 1 compartiment.
- Passage utile entre tapées H 865 L 585 mm.
- Fermeture par poignée tournante cadénassable escamotable avec 1/2 barillet européen Triangle GRD + crémone 3 Pts
- Ventilation naturelle par jeu de 6 fentes intégrées hautes et basses sur les côtés.
- En façade en partie gauche, un CIBE® encastré avec embase téléreport, fermeture Triangle, C/C Triphasé 60 A T00 avec kit liaison tétra.
- Au dos intérieur, 4 rails + 8 pattes support tableau(x).
- Ceinture basse avec 4 Ø 13 pour fixation sur socle pour pose en tranchée ou sur radier béton. préalablement coulé sur site.
- **Indice de protection :** IP 44IK 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

## ARMOIRE CARAIBES POUR 2 TABLEAUX + 1 COFFRET CIBE® TRI+N EN FAÇADE - 1P1C

Code article 48837

### 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)	1000 x 945 x 315 mm	
Poids (kg)	-	
Mode de pose	installation au sol	
Type de capot	porte	
Type de porte	unique	
Avec serrure	Oui	
Adapté à un parafoudre	Oui	