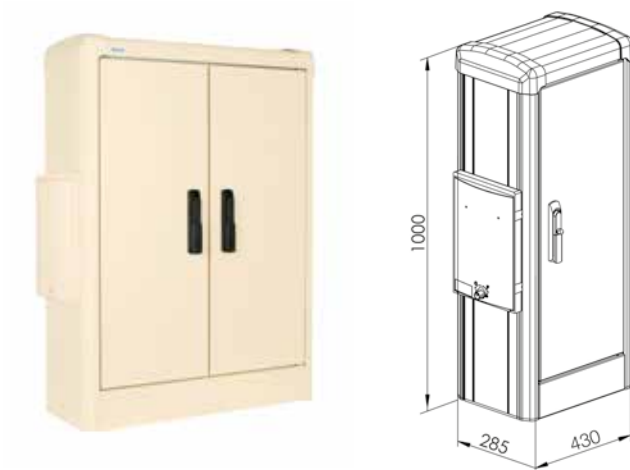


ARMOIRE BERMUDES M + 1 COF CIBE® MONO(X2) À GAUCHE + 2 PAN DE CPT + 2 PC 3.7KVA

Code article 81496



Fonction :

- Raccordement, comptage et protection d'un branchement à puissance limitée jusqu'à 60 A

Descriptif technique :

Caractéristiques de l'armoire aluminium 20/10ème :

- **Dimensions extérieures** : H 1000 L 430 P 285 mm.
- Armoire 1 porte, 1 compartiment, équipement version triphasée + neutre
- Fermeture par poignée tournante escamotable cadénassable avec 1/2 barillet européen Rectangle Enedis + crémone 3 Pts
- Arrêts de porte par bras mécanique
- Coté gauche, un CIBE® encastré, fermeture Triangle
- 1 panneau de comptage pour recevoir le compteur et le disjoncteur
- 4 Ø 11 pour fixation radier béton préalablement coulé sur site.
- 2 Prises renforcées 3,7kVA
- **Indice de protection** : IP 44 - IK 10.
- **Coloris** : ivoire.

Domaine(s) d'utilisation :

- Exploitation et distribution du réseau électrique basse tension jusqu'à 440 V
- Produits installés en parkings extérieurs souterrains, sur le domaine privé ou public

Norme(s) de référence :

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

ARMOIRE BERMUDES M + 1 COF CIBE® MONO(X2) À GAUCHE + 2 PAN DE CPT + 2 PC 3.7KVA

Code article 81496

Données techniques :

Libellé	Valeur
T° utilisation	-25°C à + 40°C
Matière	Aluminium