

ARMOIRE EP1-500 POUR 2 TABLEAUX - 1P1C

Code article 48300



Fonction :

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

Descriptif technique :

Caractéristiques spécifiques de l'armoire nouvelle génération :

- **Dimensions extérieures** : H 1000 L 630 P 360 mm.
- **Dimensions intérieures** : H 985 L 600 P 330 mm.
- 1 compartiment, 1 porte sur la façade avant.
- **Passage de porte** : H 1140 L 500 mm.
- Fermeture par poignée tournante cadénassable escamotable avec 1/2 barillet européen Triangle GRD + crémone 3 Pts
- Ventilation naturelle par jeux de fentes intégrées hautes et basses sur les côtés.
- Ceinture basse avec 4 Ø 13 pour fixation sur socle à poser en tranchée ou sur 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 EP1-500 POUR 2 TABLEAUX - 1P1C

Code article 48300

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 630 x 360 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 | |
| Epaisseur de matériau du boîtier | 10 mm | |