



10 NF EN 62262





## **ARMOIRE EP3-300 POUR 3 TABLEAUX - 2P2C ASYM**

Code article 37505



#### Fonction:

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

### Descriptif technique:

#### Caractéristiques spécifiques de l'armoire :

- Armoire pour 1 tableau 800 x 250 mm et 1 tableau 800 x 500 mm.
- Dimensions extérieures : H 1000 L 900 P 300 mm.
- •Dimensions intérieures : H 985 L 292 + 562 P 242 mm.
- Armoire 2 portes, 2 compartiments.
- Passage utile entre tapées H 895 L 235 mm à gauche et H 895 L 505 mm à droite.
- Fermeture par poignée tournante cadenassable 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.
- Au dos intérieur de chaque compartiment, 2 rails + 4 pattes support tableau.
- 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





10 NF EN 62262





# **ARMOIRE EP3-300 POUR 3 TABLEAUX - 2P2C ASYM**

Code article 37505

## 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)	0 x 0 x 0 mm	
Poids (kg)	-	
Mode de pose	installation au sol	
Type de capot	porte	
Type de porte	double	
Avec serrure	Oui	
Adapté à un parafoudre	Oui	
Epaisseur de matériau du boîtier	10 mm	