

## ARMOIRE SIGNAL FAR PETIT MODÈLE (BARILLET AU CHOIX)

Code article 52526



### Fonction :

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

### Descriptif technique :

Caractéristiques spécifiques de l'armoire CTS nouvelle génération: (74395 avec cibe encastré et S80 à l'intérieur )

- - **Dimensions extérieures** : H 1350 L 855 P 315 mm.
- - **Dimensions intérieures** : H 1335 L 825 P 285 mm.
- - 1 compartiment, 1 porte sur la façade avant.
- - Fermeture par poignée tournante cadennassable escamotable avec 1/2 barillet européen triangle + crémone 3 Pts.
- - Arrêt de porte par bras mécanique à blocage automatique.
- - Ventilation naturelle par jeu de 6 fentes intégrées hautes et basses sur côté gauche.
- - Sur côté droit, boîtier agent avec portillon et serrure en partie haute
- - Sur coté droit en partie basse Cibe encastré avec embase téléreport, fermeture triangle, C/C monohasé 60A T00 avec kit liaison vers platine compteur/disjoncteur.
- - A l'intérieur platine support compteur disjoncteur Mono type S80
- - Au dos intérieur, 4 inserts M6 entre-axe 420, première rangée de 2 inserts à 120 mm du bas de l'armoire puis 1150 vers le haut, la colonne d'inserts de gauche est à 80 mm de l'intérieur de l'armoire.
- - Sur avant et arrière, une cornière CTS, ensemble avec 4 Ø 13 pour fixation sur socle CTS à poser en tranchée ou sur radier béton préalablement coulé sur site.
- - Toit non débordant.
- - **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 SIGNAL FAR PETIT MODÈLE (BARILLET AU CHOIX)

Code article 52526

### Données techniques :

Libellé	Valeur	Normes
T° utilisation	-25°C à + 40°C	
Matière	Thermoplastique teinté masse	HN 60-E-02 HN 60-S-02