

## ARMOIRE EP1-500 POUR COMMANDE DE STADE 4 DÉPARTS 16A

Code article 48356



### Fonction :

- Commande et protection des éclairages grandes puissance
- Protection mécanique de spatines d'amorçage

### 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 cadennassable 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.

Inter de tête 4x100 A.

- 4 contacteurs tétra 40 A.
- 4 départs EP disjoncteurs tétra 16 A différentiel 300 mA courbe B
- 4 borniers de départs EP tétra+t 35mm<sup>2</sup>.
- 1 bornier de commande pour raccorder le coffret de commande.

### Domaine(s) d'utilisation :

- Exploitation d'un réseau d'éclairage grande puissance
- Produits d'urgence de réseaux souterrains installés en extérieur à proximité des mâts ou pylones d'éclairage

### Norme(s) de référence :

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

## ARMOIRE EP1-500 POUR COMMANDE DE STADE 4 DÉPARTS 16A

Code article 48356

### 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)	-	