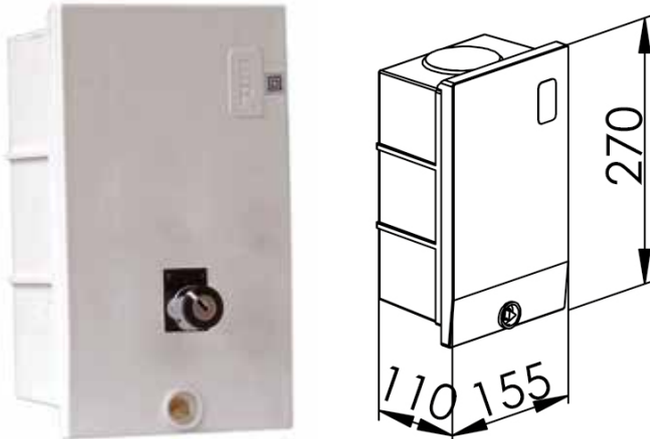


COFFRET S50 EP BORNIER TRI+N 2X4X25² +1 DISJ 16A-300 MA +1 COMMUTATEUR CLÉ 455

Code article 47392



Fonction :

- Raccordement au réseau d'éclairage public
- Repiquage et protection électrique de points lumineux

Descriptif technique :

Descriptif du coffret S50 :

- Dimensions extérieures H 240 L 155 P 112 mm.
- **Coloris** : ivoire.
- 1 bornier Tétra 4x25 mm²
- 1 disjoncteur bipolaire 16 A-30 mA Courbe C

Domaine(s) d'utilisation :

- Exploitation d'un réseau d'éclairage public basse tension jusqu'à 440 V
- Produits installés en extérieur sur le domaine public ou privé en façade de bâtiment à proximité du point lumineux

Norme(s) de référence :

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

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)	270 x 154 x 106 mm	
Poids (kg)	-	