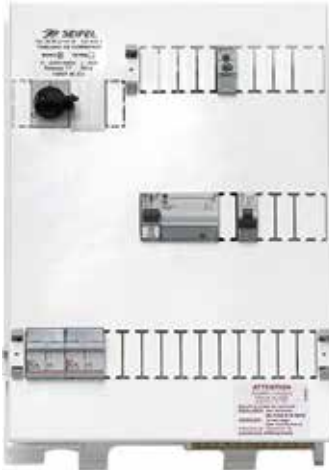


TABLEAU TRI+N SANS AGCP 1 CONTACTEUR 63 A 420X300

Code article 48151



Fonction :

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

Descriptif technique :

- 1 tableau synthétique 420 x 300 mm de support matériel
- 1 contacteur 4 x 63 A associé à un commutateur modulaire 3 positions (Arrêt / Auto / marche forcée)
- 1 disjoncteur 4A pour la protection du circuit de commande
- 1 précâblage horloge et cellule
- L'ensemble du tableau sous plastron IP2X

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

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)	-	