

N° de commande: 5EA1ECL01 | GTIN (EAN): 4058352768778

## Description du produit:



SITECO Connect WirelessGroup Control L, pose en boîtier de distribution, antennes de réseau cellulaire et maillé intégrées dans le boîtier, type de pose: montage sur rail DIN, emplacement de pose: dans un répartiteur électrique, en plastique, tension: 230V, type de tension: AC, 2,4GHz, 2G, 4G, 5G, LTE Cat M1, NB-IoT NB2, EGPRS, réseau radio maillé local, RS-485, Smart-Wire (ligne de contrôle), en option via bouton-poussoir radio, avec radio-réveil, entrée numérique, via API, par calendrier AstroDim, par jour de la semaine, par minuterie, par heure, manuellement, réglage local et fonctionnement avec application pour smartphone, réglage local et fonctionnement avec clé USB, configuration et fonctionnement à distance, GALILEO, GLONASS, GNSS, GPS, RS-485, 3 x contact de relais, degré de protection (total): IP20, marquage: CE, unité d'emballage: 1 pièce

IP 20 CE

Pds (kg): 0,1  
GTIN (EAN): 4058352768778

N° de commande: 5EA1ECL01 | GTIN (EAN): 4058352768778

## Description technique détaillée:



### Données caractéristiques

- Type de produit: boîtier de commande
- Nom du produit: SITECO Connect Wireless
- N° de commande: 5EA1ECL01

### Système d'éclairage | Équipement | Ballast

#### Composant 1

#### Appareil de service:

- Système de commande: ON/OFF, antennes de réseau cellulaire et maillé intégrées dans le boîtier
- Équipement: Smart-Wire

#### Certificats, Normes

- Degré de protection: IP20
- Plage de température (fonctionnement): -25..+80°C
- Marque de contrôle, marquage: CE

#### Matière, Couleur

- boîtier: plastique, gris
- Spécification de couleur: gris

#### Montage

- Type de montage, emplacement de montage: montage sur rail DIN, dans un répartiteur électrique

#### Raccordement électrique

- Tension nominale: 230V, 50/60Hz, AC

#### Dimensions, Poids

- Longueur: 70mm
- Largeur: 60mm
- Hauteur: 86mm
- Poids: 0,1kg