

# **COMTX**



## **Article**

N° d'article

Description

178444

**COMTX** Émetteur pour système de transmission radio 868 MHz pour barre palpeuse résistive 8,2 kohms

## Contenu de la livraison

- Émetteur avec 2 piles
- · Matériel de montage

# Caractéristiques

#### Caractéristiques

- Système émetteur-récepteur radio pour une sécurité maximale et une installation rapide
- Transmission bidirectionnelle 868 MHz de jusqu'à 8 télécommandes par récepteur et avec une portée allant jusqu'à 20 m
- 4 fréquences différentes pour éviter les interférences
- Possibilité de connecter des barres palpeuses mécaniques ou de 8,2 kohms
- Jusqu'à 2 ans de durée de vie de la batterie (5 ans en mode économie d'énergie)

### Utilisation

• Pour barres palpeuses mécaniques ou 8,2 kOhms. Utilisable uniquement en combinaison avec COMRX



# Données techniques

• Canaux: 1

• Fréquence radio: 868 MHz

• Type de connexion: Conventionnel

• Nombre de contacts: 1

• Type de contact: 1NO + 1NF

• Entrées:

1 entrée pour un circuit de sécurité (NF/NO) ou une barre palpeuse de 8,2 kOhms

Interfaces: 8,2 kOhmsIndice de protection: IP65

• Portée[m]: 20

Type de batterie: AA, 1,5 VNombre de batteries: 2

Largeur [mm]: 55Hauteur [mm]: 160

Profondeur[mm]: 25

• Largeur de l'emballage: 100

• Hauteur de l'emballage: 75

• Profondeur/longueur de l'emballage: 188

• Poids de l'emballage: 0,257

• Articles sur le transport de marchandises: Non

• GTIN: 4062434006610

• Numéro de tarif douanier: 85269200

• Pays d'origine: Italien

• Garantie: -