

# **COMRX**



### Article

N° d'article

Description

178445

**COMRX** Récepteur pour système de transmission radio 868 MHz pour barre palpeuse résistive 8,2 kOhm, jusqu'à 8 émetteurs utilisables simultanément

#### Contenu de la livraison

- Récepteur
- 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

### Utilisation

• Pour tous les entraînements. Pour barres palpeuses mécaniques ou 8,2 k0hms



## Données techniques

• Canaux: 2

• Fréquence radio: 868 MHz

• Type de connexion: Conventionnel

Nombre de contacts: 2Type de contact: 2 NF

Entrées:2 entrées test

· Sorties:

2 contacts de relais sans potentiel (NF)

Interfaces: 8,2 kOhmsIndice de protection: IP65

• Portée [m]: 20

Tension de service [V]: 12 V-AC 12 V-DC 24 V-AC 24 V-DC

Charge de contact (max.):
42,4 V-AC/0,5 A; 30 V-DC/1 A

Largeur[mm]: 120Hauteur[mm]: 90

• Profondeur[mm]: 30

• Largeur de l'emballage: 136

• Hauteur de l'emballage: 55

• Profondeur/longueur de l'emballage: 151

• Poids de l'emballage: 0,247

• Articles sur le transport de marchandises: Non

• GTIN: 4062434006627

• Numéro de tarif douanier: 85269200

· Pays d'origine: Italien

• Garantie: -