

# Système de transmission radio à 2 canaux



#### **Article**

N° d'article

Description

164470

Système de transmission radio à 2 canaux 868 MHz, composé de : récepteur 2 canaux IP55 et télécommande 2 canaux pour 2 signaux (NF/NO/OSE/8,2 kOhm), fonctionne sur piles, IP67

### Contenu de la livraison

- Récepteur 2 canaux
- Émetteur 2 canaux avec 2 piles

# Caractéristiques

# Récepteur 2 canaux

#### Caractéristiques

- · Système émetteur-récepteur radio pour une sécurité maximale et une installation rapide
- Transmission bidirectionnelle 868 MHz de jusqu'à 7 émetteurs par récepteur et avec une portée allant jusqu'à 10 m
- · 2 fréquences différentes pour éviter les interférences
- Entrée de test pour une protection conforme aux normes

# Émetteur 2 canaux

#### Caractéristiques

- · Système émetteur-récepteur radio pour une sécurité maximale et une installation rapide
- Transmission bidirectionnelle 868 MHz de jusqu'à 7 émetteurs par récepteur et avec une portée allant jusqu'à 10 m



- Possibilités de connexion : OSE + 8,2 kOhm ; OSE + NF/NO ; 2x 8,2 kOhm ; 8,2 kOhm + NF/NO
- Jusqu'à 2 ans de durée de vie des piles (remplacement recommandé lors de la maintenance annuelle)
- Signal sonore en cas de batterie faible

#### Utilisation

### Émetteur 2 canaux

• Pour récepteur pour système de transmission radio 868 MHz

# Données techniques

# Récepteur 2 canaux

• Canaux: 2

• Fréquence radio: 868 MHz

• Type de connexion: Conventionnel

Nombre de contacts: 2Type de contact: 2 NF

• Entrées:

2 entrées testSorties:

2 contacts de relais sans potentiel (NF)

Catégorie de sécurité: 2

• Indice de protection: IP55

• Température (min.) [°C]: -20

• Températures (max.) [°C]: 55

• Température (min./max.) [°C]: -20/55

• Température (min.) [°F]: -4

• Température (max.) [°F]: 131

• Portée [m]: 10

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

• Puissance consommée [VA/W/kW]: 1,2 W

 Charge de contact (max.): 24 V/0,5 A

• Largeur [mm]: 121

• Hauteur [mm]: 81

• Profondeur [mm]: 46

• Poids[kg]: 0,13



### Émetteur 2 canaux

• Canaux: 2

• Fréquence radio: 868 MHz

• Type de connexion: Conventionnel

• Nombre de contacts: 2

• Entrées:

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

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

• Interfaces: OSE 8,2 kOhms

• Catégorie de sécurité: 2

• Indice de protection: IP67

• Température (min.) [°C]: -20

• Températures (max.) [°C]: 55

• Température (min./max.) [°C]: -20/55

• Température (min.) [°F]: -4

• Température (max.) [°F]: 131

• Portée [m]: 10

• Courant nominal [A]: 0,017

• Type de batterie: AA, 3,6 V (lithium)

• Nombre de batteries: 2

• Largeur [mm]: 183

• Hauteur [mm]: 51

• Profondeur [mm]: 36

• Poids [kg]: 0,13

• Largeur de l'emballage: 68

• Hauteur de l'emballage: 55

• Profondeur/longueur de l'emballage: 197

• Poids de l'emballage: 0,201

• Articles sur le transport de marchandises: Non

• GTIN: 4062435001126

• Numéro de tarif douanier: 85269200

• Pays d'origine: Spanien

• Garantie: -