

2-Kanal Empfänger mit Magnetfuß-Antenne



Artikel

Artikel-Nr.

Beschreibung

165004

2-Kanal Empfänger mit Magnetfuß-Antenne mit 5 m Kabel zur Funkübertragung von 2 Signalen (NC/NO/OSE/8,2 kOhm), IP55, 868 MHz

Lieferumfang

- 2-Kanal Empfänger-Platine mit SMB-Buchse
- Magnetfuß-Antenne mit 5.000 mm Kabel und SMB-Stecker
- Montagewinkel

Merkmale

2-Kanal Steckempfänger

Merkmale

- Funkempfänger-Sender-System für maximale Sicherheit und schnelle Installation
- Bidirektionale 868 MHz Übertragung von bis zu 7 Sendern pro Empfänger und mit bis zu 10 m Reichweite
- 2 verschiedene Frequenzen zur Vermeidung von Störungen
- Direkt in die Steuerung CS 320 steckbar
- · Testfunktion zur normgerechten Absicherung



Magnetfuß-Antenne

Merkmale

• Montage der wetterfesten Antenne mit magnetischem Fuß am Gehäuse oder Tor oder durch Verschraubung mittels beiliegenden Wandhalters

Technische Daten

2-Kanal Steckempfänger

• Kanäle: 2

Funkfrequenz: 868 MHzAnschlussart: steckbarSicherheitskategorie: 2

· Schutzart: IP00

• Temperatur(min.)[°C]: -20

• Temperatur(max.)[°C]: 55

• Temperatur (min./max.)[°C]: -20/55

• Temperatur(min.)[°F]: -4

• Temperatur (max.) [°F]: 131

• Reichweite [m]: 10

• Betriebsspannung [V]: 5 V-DC

• Breite [mm]: 35

• Höhe [mm]: 40

• Tiefe [mm]: 12

Magnetfuß-Antenne

• Antenne: Stabantenne mit Magnetfuß

• Funkfrequenz: 868 MHz

· Anschlussart: konventionell

Schutzart: IP65Breite [mm]: 27Höhe [mm]: 95

• Tiefe [mm]: 27