

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 MHz
- Anschlussart: steckbar
- Sicherheitskategorie: 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: IP65
- Breite [mm]: 27
- Höhe [mm]: 95
- Tiefe [mm]: 27