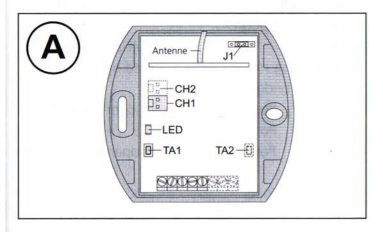
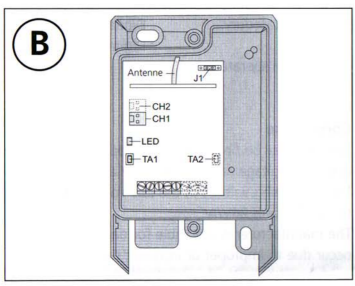
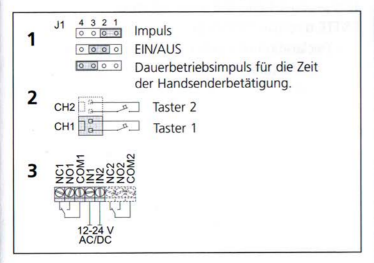
Digital 339 / 340 / 343 / 344







Digital 339/343 A Digital 340/344 B Funksteuerung

Ausführung

1-Kanal: Digital 339 868 MHz (Art.-Nr.: 73 674) 1-Kanal: Digital 340 868 MHz (Art.-Nr.: 73 676)

1-Kanal: Digital 339 433 MHz (Art.-Nr.: 73 677) 1-Kanal: Digital 340 433 MHz (Art.-Nr.: 73 679)

2-Kanal: Digital 343 868 MHz (Art.-Nr.: 73 296) 2-Kanal: Digital 344 868 MHz (Art.-Nr.: 73 301)

2-Kanal: Digital 343 433 MHz (Art.-Nr.: 73 298) 2-Kanal: Digital 344 433 MHz (Art.-Nr.: 73 302)



Sicherheitshinweise

- Bevor Sie das Gerät benutzen lesen Sie bitte diese Anleitung sorgfältig durch!
- Lassen Sie nicht funktionierende Geräte vom Hersteller überprüfen.
- Nehmen Sie keine eigenmächtigen Veränderungen am Gerät vor.

Funktionsweise

Der 1 Kanal / 2 Kanal Empfänger empfängt je Kanal, die Codierung des eingelernten Handsenders und schaltet entsprechend der gewählten Betriebsart ein elektrisches Gerät. Es besteht die Möglichkeit, je Kanal einen externen Impuls-Taster anzuschließen und mit diesem das jeweilige Relais entsprechend der gewählten Betriebsart zu schalten.

(Anschlussleitung für Impulstaster im Lieferumfang enthalten)

Dauerbetriebsimpuls nur für Sonderanwendung, nicht zur Toransteuerung geeignet.



Achtung

Vor jedem Ändern der Betriebsart müssen Sie die Versorgungsspannung abschalten und nach dem Ändern wieder zuschalten!

Montagehinweise

• Montieren Sie den Empfänger an die Wand.

Anschluss:

- Spannungsversorgung:

IN1, IN2

- Relaiskanal 1:

NO1-COM1 Schließer

NC1-COM1 Öffner

- Relaiskanal 2:

NO2-COM2 Schließer

NC2-COM2 Öffner

- CH1 / CH2: potenzialfreier Schließerkontakt (Taster)

Sendercode speichern:

Entfernen Sie den Gehäusedeckel.

Handsender auf Kanal 1/Kanal 2 einstellen:

Betätigen Sie die Taste TA1/TA2 für ca. 3 Sekunden. Die LED blinkt

Betätigen Sie innerhalb von 10 Sekunden die gewünschte Taste des Handsenders.

Hat der Empfänger den Sendercode gespeichert, blinkt die LED für ca. 2 Sekunden schnell.

Setzen Sie den Gehäusedeckel wieder auf.

Reset (Speicher Löschen):



Hinweis: Sie müssen den Speicherinhalt für jeden Kanal separat löschen.

- Drücken Sie die Taste TA1 (für Kanal 1), bzw. TA2 (für Kanal 2) und halten Sie diese gedrückt. Nach ca. 3 s beginnt die LED zu blinken.
- Halten Sie die Taste TA1, bzw. TA2 für weitere 7 s gedrückt. Wenn der gespeicherte Sendercode für den gewählten Kanal gelöscht ist, leuchtet die LED. Lassen Sie die Taste los.

Technische Daten

Spannungsversorgung:

12-24V AC/DC

Stromaufnahme:

ca. 50 mA

Frequenz:

868MHz und 433 MHz

Die Betriebsart ist wählbar über die

Codierbrücke J1:

Pos. 1-2: Torantriebsimpuls

Pos. 2-3: EIN/AUS

Pos. 3-4: Dauerbetriebsimpuls

Max. Kontaktbelastung:

DC: 30V /1A/30W

AC: 24V /1A/24VA

Schutzart:

Digital 339/343 IP 20

Digital 340/344 IP 65

Temperaturbereich:

-20°C bis +60°C

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät darf netzspannungsseitig im Kleinspannungsbereich bis 24V und schaltspannungsseitig im Niederspannungsbereich bis 30V / DC und 24V / AC verwendet werden. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen oder bestimmungsfremden Gebrauch entstehen.

Dieses Produkt erfüllt die wesentlichen Anforderungen der R&TTE-Richtlinie 1995/5/EG. Die Konformitätserklärung kann eingesehen werden bei dem in den Lieferunterlagen genannten Hersteller.



Altgeräte nicht im Hausmüll entsorgen!