



Ausführung

RCD11-5001M 868,30 MHz ASK, 24 V DC

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät darf ausschließlich als Funksteuerung im Kleinspannungsbereich verwendet werden.

Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäßen oder bestimmungsfremden Gebrauch entstehen!

Sicherheitshinweise



Bevor Sie die Funksteuerung anschließen, lesen Sie bitte diese Anleitung sorgfältig durch!

Nehmen Sie keine eigenmächtigen Veränderungen an der Funksteuerung vor!

Lassen Sie nichtfunktionierende Funksteuerungen vom Hersteller überprüfen!

Anschließen

- Spannungsversorgung: +V, GND
- Verbraucher: OC, +V

Hinweis: NC = nicht verwendet

Sendercode speichern

1. Legen Sie die Spannung an. Die Funksteuerung befindet sich für ca. 5 Sekunden im Lernmodus.
2. Betätigen Sie innerhalb dieser 5 Sekunden die Sendertaste. Der Sendercode wird gelernt. Jedes Lernen verlängert den Lernmodus um weitere 5 Sekunden.

Es können insgesamt 15 Sendercodes gespeichert werden. Wenn alle Speicherplätze belegt sind, wird der erstgelernte Sendercode überschrieben.

Technische Daten

Spannungsversorgung: 12-24 V DC

Stromaufnahme: ca. 12 mA (bei 24V)

Frequenz/Modulation: 868,30 MHz / ASK

Ausgang: Open Collector (OC)
Impuls 1 Sek.

Ausgangsbelastung: max. 150 mW /
100 mA bei 24V

Betriebstemperatur: -20°C ... +60°C

Gewährleistung

Innerhalb der gesetzlichen Garantiezeit beseitigen wir unentgeltlich Mängel des Gerätes, die auf Material- oder Herstellungsfehler beruhen, durch Reparatur oder Umtausch. Die Garantie erlischt bei Fremdeingriff.

Entsorgungshinweise



Entsorgen Sie das Altgerät über eine Sammelstelle für Elektronikschrott oder über Ihren Fachhändler.

Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial in einen Sammelbehälter für Pappe/Papier bzw. Kunststoffe.



Altgeräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden!

Konformität

Dieses Produkt erfüllt die wesentlichen Anforderungen der R&TTE-Richtlinie 1999/5/EG.



Die Konformitätserklärung ist auf folgender Internetseite abrufbar: www.eldat.de.

Kundendienst

Sollten trotz sachgerechter Handhabung Störungen auftreten oder wurde das Gerät beschädigt, wenden Sie sich bitte an folgende Adresse:

ELDAT GmbH

Im Gewerbepark 14 · 15711 Zeesen/Deutschland
Telefon: + 49 (0) 33 75 / 90 37-0
Telefax: + 49 (0) 33 75 / 90 37-90
Internet: www.eldat.de
E-Mail: info@eldat.de