

Weinzierl Engineering GmbH  
Achatz 3-4  
84508 Burgkirchen / Alz  
GERMANY  
Tel. +49(0)8677 / 916 36 0  
E-Mail: [info@weinzierl.de](mailto:info@weinzierl.de)  
Web: [www.weinzierl.de](http://www.weinzierl.de)

## CE-Erklärung

Hiermit erklären wir, dass das

Produkt: **KNX IO 522 *secure***  
Version: REG  
Hersteller: Weinzierl Engineering GmbH, 84508 Burgkirchen / Alz, Deutschland


mit folgenden Richtlinien und Normen übereinstimmt:

Niederspannungsrichtlinie 2014 / 35 / EU  
EMV Richtlinie 2014 / 30 / EU  
RoHS Richtlinie 2011 / 65 / EU (RoHS2)  
EN 63044-3: 2018 (ESHG, elektr. Sicherheit)  
EN 63044-5-1: 2019 (ESHG, EMV allgemein)  
EN 63044-5-2: 2019 (ESHG, EMV Wohnbereich)  
EN 63044-5-3: 2019 (ESHG, EMV Industriebereich)  
EN 61000-6-2: 2019 (Störfestigkeit, Industriebereich)  
EN 61000-6-3: 2021 (Störaussendung, Wohnbereich)  
EN 63000: 2018 (RoHS2)

### **Bestimmungsgemäße Verwendung:**

Der KNX Jalousieaktor KNX IO 522 *secure* bietet 6 Kanäle zur Ansteuerung von Jalousien, Rollos oder anderen Antrieben mit Netzspannung. Die Ausgänge pro Kanal sind elektro-mechanisch verriegelt, um einen Motorschaden zu verhindern. Das Gerät bietet zudem umfangreiche Funktionen zur optimalen Steuerung von Jalousien, Rollläden oder Fensteröffnern. Positionen können mit Zeitberechnung angefahren werden.

Burgkirchen / Alz, den 25. September 2024

  
\_\_\_\_\_  
Dr. Th. Weinzierl, GF