

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

CE-Erklärung

Hiermit erklären wir, dass das

Produkt: **KNX IO 532.1 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)
EN 55015: 2013 + A1: 2015 (elektr. Beleuchtungseinrichtungen)
EN 61547: 2009 (Störfestigkeit, allg. Beleuchtungszwecke)

Bestimmungsgemäße Verwendung:

Der KNX IO 532.1 *secure* ist ein kompakter kombinierter Dimm-/Schaltaktor mit 1 PWM-Ausgang zum Dimmen von LEDs und 1 bistabilem Relais-Ausgang.

Burgkirchen / Alz, den 01. April 2025



Dr. Th. Weinzierl, GF