


WEINZIERL KNX Binäreingang IO410 4fach 12 ... 230 V REG
Art. Nr. WZ-5230

- Eingänge Multispannung 12 V – 230 V AC/DC bzw. pot.frei
- max. Leitungslänge 20 m pro Eingang
- Handbedienung möglich
- stellt Abfragespannung durch integriertes Netzteil selbst zur Verfügung
- integriertes Logik- und Zeitmodul
- programmierbar ab ETS 4.2
- Bauform: REG, 1 TE

Der KNX IO 410 (4) ist ein Binäreingang mit 4 Kanälen zur Steuerung von Leuchten, Jalousien usw. Die Eingänge können über konventionelle Schalter mit einer externen Spannung von 12 bis 230 V angesteuert werden. Zwei Taster und drei LEDs ermöglichen eine lokale Bedienung und eine Visualisierung des Gerätezustands.

Technische Information

Bussystem KNX	Ja	Anzahl der Eingänge	4
Montageart	REG	Eingangsspannung	230 V
Breite in Teilungseinheiten	1	Art der Eingangsspannung	AC
Mit Busankopplung	Ja	Schutzart (IP)	IP20
Type	Eingänge Multispannung	EAN	4260262772305