


WEINZIERL KNX Binäreingang IO411 4fach potentialfrei REG
Art. Nr. WZ-5231

- 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 411 (4li) ist ein kompakter Binäreingang mit 4 Kanälen zur Steuerung von Leuchten, Jalousien usw. mit herkömmlichen Schaltern oder Kontakten. Die Eingänge sind für potenzialfreie Kontakte geeignet.

Technische Information

Bussystem KNX	Ja	Anzahl der Eingänge	4
Montageart	REG	Art der Eingangsspannung	AC/DC
Breite in Teilungseinheiten	1	Schutzart (IP)	IP20
Type	Eingänge Potentialfrei	EAN	4260262772312
Mit Busankopplung	Ja		