


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 (4I) 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 | | |