

## Analoge ingang 4-voudig



Artikelnr.

2214 REG A

### KNX analoge ingang 4-voudig

Inbouwbreedte 4 TE (72 mm)

ETS productfamilie: ingang

producttype: analoge ingang 4-voudig

Der Analogeingang verarbeitet Messdaten von Sensoren, die über eine 0 ... 1 V, 0 ... 10 V, 0 ... 20 mA oder 4 ... 20 mA Schnittstelle verfügen, wie z.B. Füllstandsensoren, Drucksensoren usw.

Die Einspeisung der Messdaten erfolgt über 4 analoge Eingänge. Mit Hilfe des Analogeingangsmoduls kann die Anzahl der analogen Eingänge um 4 auf 8 erweitert werden. Die Auswertung der Moduldaten selbst sowie die Grenzwertverarbeitung erfolgt im Analogeingang.

Die 4 ... 20 mA-Eingänge werden auf Drahtbruch überwacht.

Die Parametrierung, einschließlich des anschließbaren Moduls, erfolgt über die ETS.

Voor het functioneren van de analoge ingang is de voedingseenheid art.nr. WSSV 10 noodzakelijk.

### Technische gegevens

Voedingsspanning:	AC 24 V ~ ± 10 %
Analoge ingangen:	4
Formaat:	EIS 5 (2 Byte) of EIS 6 (1 Byte)
Bereik:	spanning 0 ... 1 V, 0 ... 10 V; stroom 0 ... 20 mA, 4 ... 20 mA; vrij instelbaar; stroomingang op draadbreek bewaakt
Grenswaarde:	2 per kanaal
Uitgangen sensorvoeding:	2 paar klemmen
Spanning:	24 V DC (±25 %)
Totaalstroom:	max. 100 mA