

Fiche technique produit

Module 4 entrées analogiques additionnelles



Numéro de référence

2214 REGAM

Module 4 entrées analogiques additionnelles

encombrement 4 modules (72 mm)

Module entrées additionnelles pour entrée analogique.

Das Analogeingangsmodule 4fach 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. Es erweitert die Anzahl der analogen Eingänge um 4. Die Auswertung der Moduldaten selbst sowie die Grenzwertverarbeitung erfolgt im Analogeingang.

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

Caractéristiques techniques

Alimentation externe

Tension : AC 24 V ~ ± 15 %

Consommation de courant : max. 170 mA (inkl. Versorgung der Sensoren)

Entrées analogiques : 4

Plages de mesure par canal

Tension : 0 ... 1 V, 0 ... 5 V, 0 ... 10 V (DC)
Impédanz ca. 18 kΩ

Courant : 0 ... 20 mA, 4 ... 20 mA Impédanz ca. 100 kΩ

Conversion analogique/numérique : 14 Bit

Versorgung der Sensoren: DC 24 V max. 100 mA