

# Технический паспорт продукта

## Аналоговый вход 4 группы



### Ссылочный номер

2214 REG A

KNX аналоговый вход 4 группы

REG-корпус 4 TE

ETS семейство изделий: вход

Тип продукта: аналоговый вход 4 группы

The analogue input processes measured-value data supplied by analogue sensors. Four analogue transducers in any combination can be connected to the input. The analogue input evaluates voltage and current signals.

Voltage signals: 0 ... 1 V DC 0 ... 10 V DC

Current signals: 0 ... 20 mA DC 4 ... 20 mA DC

The 4 ... 20 mA current inputs can be monitored for open-circuit conditions.

Для эксплуатации аналогового входа требуется блок питания, напр. блок питания арт.: WSSV 10.

### Технические характеристики

Среда передачи данных KNX:	TP 256
Напряжение питания:	AC 24 В ~ ± 10 %
Analogue inputs:	4
Формат:	EIS 5 (2 Byte) или EIS 6 (1 Byte)
Диапазоны:	voltage 0 ... 1 V, 0 ... 10 V; current 0 ... 20 mA, 4 ... 20 mA; depending on parameterisation
Limit values:	2 на канал
Supply output for sensor:	2 terminal pairs
Номинальное напряжение:	DC 24 В ± 25 %
Общий ток:	макс. 100 mA