

LOGO! AM2 RTD EXPAN. MODULE, PU: DC 12/24V, 2AI, -50 ...
+200 DEGR/C PT100/1000 FOR LOGO! 8



Вид конструкции/монтаж

Монтаж на монтажной шине 35 мм, 2 модуля в ширину

Напряжение питания

Номинальное значение (пост. ток)

- 12 В пост. тока Да; от 10,8 до 28,8 В пост. тока
- 24 В пост. тока Да; от 10,8 до 28,8 В пост. тока

Аналоговые входы

Число аналоговых входов 2; 2- или 3-проводное соединение

Входные диапазоны

- Напряжение Нет
- Ток Нет
- Резистивный термометр Да; для датчиков PT100/PT1000

Входные диапазоны (номинальные значения), напряжения

- от 0 до +10 В Нет

Диапазоны входных параметров (номинальные значения), ток

- от 0 до 20 мА Нет

Диапазоны входных параметров (номинальные значения), термометр сопротивления

- Pt 100 Да

ЭМС

Излучение радиопомех согласно EN 55 011

- Класс граничных значений В, для применения в жилых районах Да

Степень защиты и класс защиты

Степень защиты согласно EN 60529

- IP20 Да

Стандарты, допуски, сертификаты

Допуск CSA Да

Допуск UL Да

Допуск FM Да

разработано согласно IEC 61131 Да

Допуск для судостроения

- Допуск для судостроения Да

Окружающие условия

Температура окружающей среды при эксплуатации

- мин. 0 °C
- макс. 55 °C

Размеры

Ширина 35,5 mm

Высота 90 mm

Глубина 58 mm

последнее изменение: 31.07.2015