

Модуль ввода-вывода - AXL F AI8 W 1F - 2702525

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Axioline F, Модуль аналогового ввода, Аналоговые входы: 8, 0 В ... 5 В, -5 В ... 5 В, 0 В ... 10 В, -10 В ... 10 В, 0 мА ... 20 мА, 4 мА ... 20 мА, -20 мА ... 20 мА, способ подключения: 2-проводная схема, скорость передачи данных в локальной шине: 100 Мбит/с, для необслуживаемых приложений SAFE AI с непрерывной эксплуатацией, степень защиты: IP20, с цокольным модулем шины и штекерами Axioline F

На рисунке изображено стандартное изделие

Описание изделия

Данный модуль предназначен для применения внутри станции Axioline F. Он служит для регистрации аналоговых сигналов напряжения и тока. Продолжительная работа без обслуживания обеспечивается высокой долговременной стабильностью периферийного электрооборудования.

Преимущества для Вас

- ✓ 8 аналоговых, биполярных каналов ввода для подключения сигналов напряжения или тока на выбор
- ✓ 2-проводная схема подключения датчиков
- ✓ Диапазоны напряжения: 0 В ... 10 В, ±10 В, 0 В ... 5 В, ±5 В
- ✓ Диапазоны тока: 0 мА ... 20 мА, 4 мА ... 20 мА, ±20 мА
- ✓ Высокая долговременная стабильность измерительных входов
- ✓ Сохранение в памяти таблички спецификации устройства
- ✓ Безопасная обработка аналоговых значений посредством SAFE AI и других компонентов



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 210803
GTIN	4055626210803
Вес/шт. (без упаковки)	204,000 GRM

Технические данные

Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-e

Модуль ввода-вывода - AXL F AI8 W 1F - 2702525

Технические данные

Environmental Product Compliance

	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений
--	--

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

UL Listed / cUL Listed / cULus Listed

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
-----------	--	---	---------------

cUL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
------------	--	---	---------------

cULus Listed			
--------------	--	--	--
