

Лист тех. данных

3RK2207-2BQ50-0AA3



Компактный модуль AS-i K60, аналоговый А/В-подчиненный компонент, 2 АВх, IP67 2 х вход, Напряжение +/- 10 В 1–5 В для 4-проводных датчиков 2 х розетка M12 Монтажная панель 3RK1901-0CA00 заказывается отдельно

Общие технические данные

исполнение изделия		аналоговые модули Е/А для использования на панели IP 67 - K60
Тип устройства		аналоговый входной модуль для измерения напряжения
Тип		2 входа
исполнение типа ведомого устройства		аналоговый исполнительный модуль А/В (Spec. 3.0)
Конфигурация вход/выход		7
Код ID		A
исполнение разъема питания входов и выходов		винтовое соединение M12
потребляемый ток из профильных кабелей интерфейса AS при 30 В макс.	mA	160
Рабочее напряжение в соответствии со спецификацией AS-Interface	V	26,5 ... 31,6
Потребление тока при подключении		
• двух датчиков		
— без подачи Uвспом макс.	mA	46
— из подачи Uвспом макс.	mA	500
Электропитание вспомогательное напряжение дополнительно для датчиков Uвспом	V	24 ... 30
профиль		7.A.9
Замеряемая величина на выходе		напряжение
Замеряемый диапазон на выходе		переналаживаемый: 1 ... 5V / +/- 10V
Функция сглаживания		Параметрируемый
Каналы активный		1 и 2
разрешение АЦП для аналогового ввода/вывода	bit	14
способ подключения		4-проводной

Входы

число аналоговых входов		2
Входы датчики		2/3/4-проводные сенсоры
входная величина		V
функция изделия параметризуемое входное значение		Да
число аналоговых выходов		0
выходное значение		Да
• сигнал напряжения		
Индикация состояния		зеленый светодиод
• AUX PWR (Uвспом)		зеленый светодиод
• AS-Interface		светодиод красный
• FAULT		

Условия окружающей среды

окружающая температура	°C	-20 ... +60
• при эксплуатации		

• при хранении степень защиты IP	°C	-40 ... +85 IP67
Данные по механике		
ширина	mm	60
высота	mm	152
глубина	mm	29
вид креплений		монтаж на монтажной шине/стеновой монтаж через монтажную плату для компактного модуля K60

Сертификаты/ допуски к эксплуатации			
General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity	
 Confirmation		 RCM	 EG-Konf.

Marine / Shipping	other
-------------------	-------

	 LRS				 ASi
---	---	---	---	---	---

other

[Confirmation](#) [Miscellaneous](#)

Дополнительная информация

Информация об упаковке

[Информация об упаковке](#)

Information- and Downloadcenter (каталоги, брошюры,...)

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3RK2207-2BQ50-0AA3>

Онлайн-генератор Сах

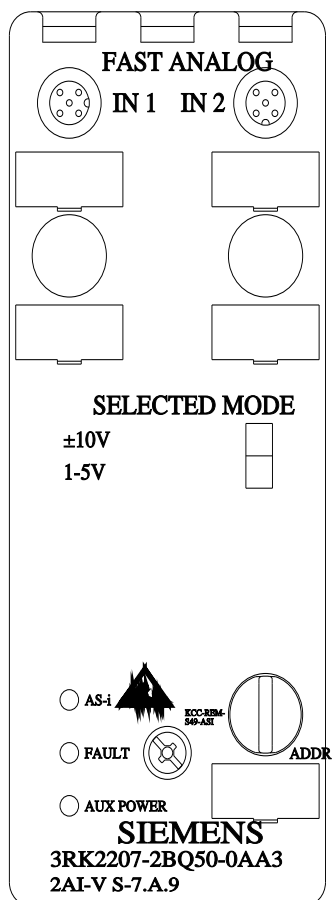
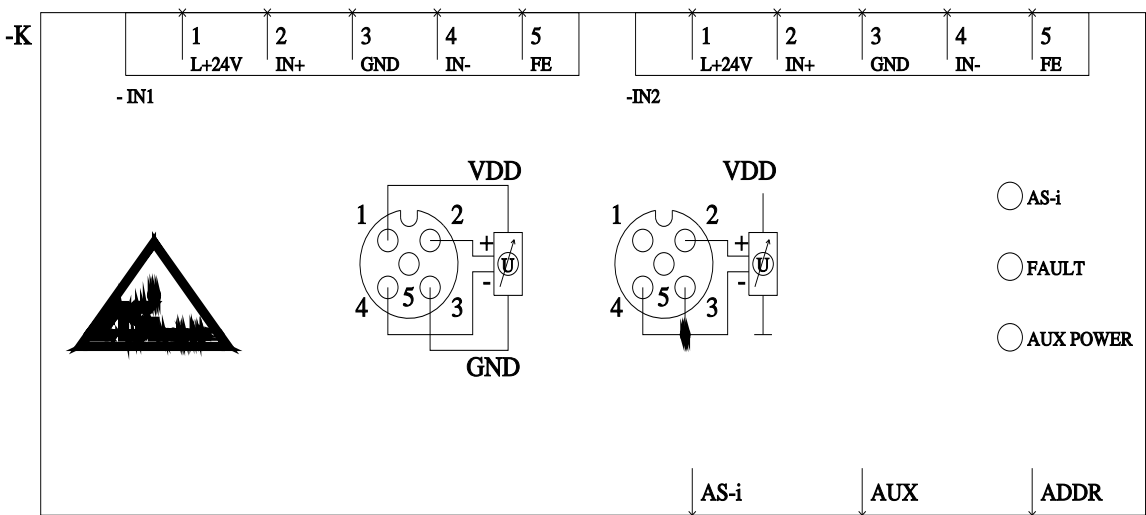
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK2207-2BQ50-0AA3>

Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RK2207-2BQ50-0AA3>

Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов, макросы EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RK2207-2BQ50-0AA3&lang=en



последнее изменение:

21.12.2020