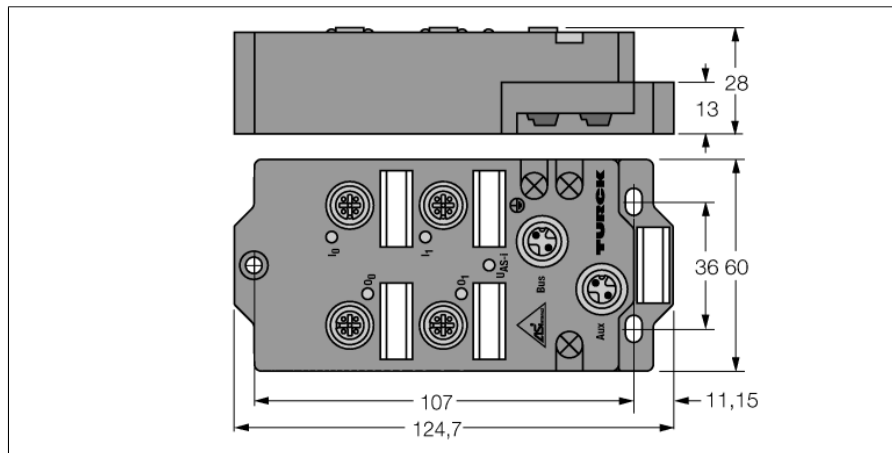


удобные станции fieldbus для PROFIBUS-DP
2 входа, 2 выхода
FAS4-S0202G-A



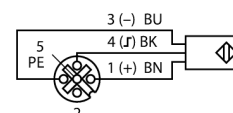
- bus соединение при помощи AS-interface плоского кабеля или разъема M12 x 1
- соединение полевых приборов при помощи разъема M12 x 1
- AS-i спецификация V2.1
- ток короткого замыкания
- встроенный корпус
- степень защиты IP67
- диапазон адресов 1...31
- 2 PNP входа
- 2 PNP-выхода
- 24 В DC
- дополнительные выходы питания

Тип	FAS4-S0202G-A
Идент. №	6821327
Количество каналов	2/2
Рабочее напряжение	18...31 (AS-i) В DC
Внутренний расход энергии	<20 мА плюс напряжение I/O
Входы	
Количество каналов	2
Мин. уровень тока сигнала	2 мА на 24 VDC
Макс. уровень тока сигнала	3...3.4 мА at 24 VDC
Задержка на входе	2.5 мс
Макс. входной ток	Всего: 200 мА
Количество каналов	2
Выходной ток на канал	700 мА (Aux)
Защита от короткого замыкания	да
Адресный диапазон полевой шины	1...31 A/B
Адресация полевой шины	AS-i addressing tool
Светодиоды шины	I/O: зеленый = включено . красный = короткое замыкание(выход) AS-i зеленый = ОК . красный / зеленый
Размеры (Ш x Д x В)	60 x 124.7 x 28мм
материал корпуса	со стекловолокном, Полиамид (PA6-GF30)
Монтаж	4 монтажных отверстия Ø 5.4 мм
Рабочая температура	-25°C...70°C
Класс защиты	IP67

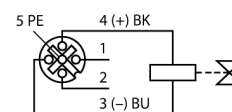
Полевая шина

Вход M12 x 1

3-wire pnp sensor


Выход M12 x 1

DC actuator


Источник питания
