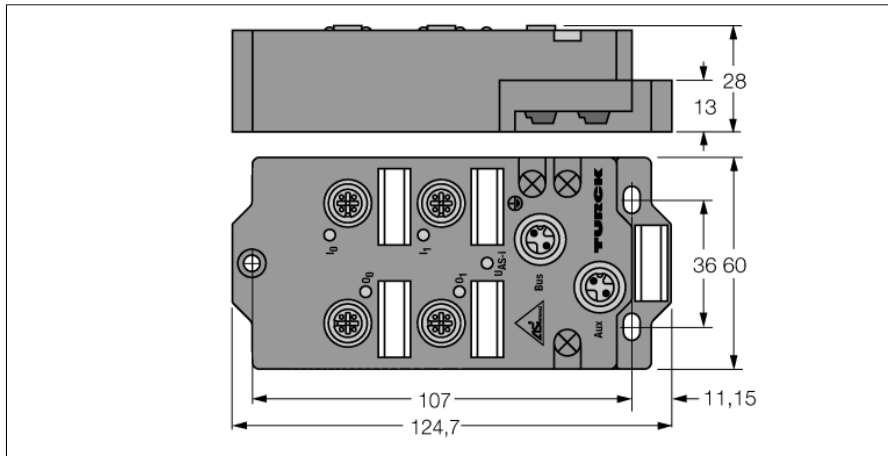


удобные станции fieldbus для PROFIBUS-DP

2 входа, 2 выхода

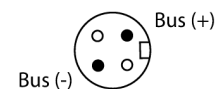
FAS4-S0202G-A



- bus соединение при помощи AS-interface плоского кабеля или разъема M12 x 1
- соединение полевых кабелей при помощи разъема M12 x 1
- AS-i спецификация V2.1
- ток короткого замыкания
- встроенный корпус
- степень защиты IP67
- диапазон адресов 1...31
- 2 входа PNP
- 2 выхода PNP
- 24 В пост. тока
- Дополнительное питание выходов

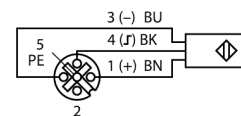
Тип	FAS4-S0202G-A
ID №	6821327
Количество каналов	2/2
Рабочее напряжение	18...31 (AS-i) В DC
Внутренний расход энергии	<20 мА плюс напряжение I/O
Входы	
Количество каналов	2
Мин. уровень тока сигнала	2 мА на 24 VDC
Макс. уровень тока сигнала	3...3.4 мА at 24 VDC
Задержка на входе	2.5 мс
Макс. входной ток	Всего: 200 мА
Выходы	
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 28 мм
материал корпуса	со стекловолокном, Полиамид (PA6-GF30)
Монтаж	4 монтажных отверстия Ø 5.4 мм
Температура окружающей среды	-25...+70 °C
Степень защиты	IP67

Полевая шина



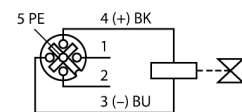
Вход M12 x 1

3-wire pnp sensor



Выход M12 x 1

DC actuator



Питание

