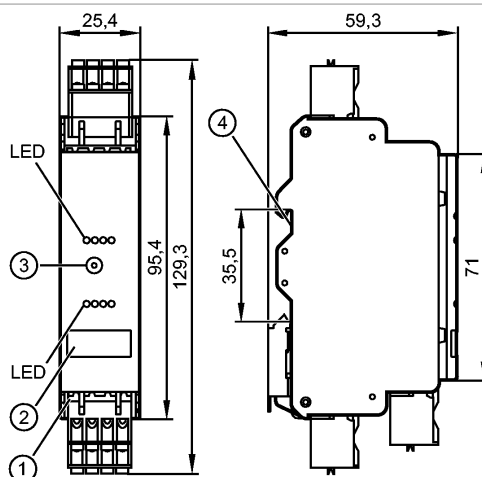


AC3203

SmartL25 4 DO T C

Промышленная шина AS-Interface



- 1: Разъём с прижимной клеммой
- 2: маркер
- 3: Разъём для адресации
- 4: Адаптер для DIN-рейки



Характеристики

Активный модуль AS-i

Монтаж на DIN-рейку

Возможен монтаж в ряд

версия 2.11 и 3.0

Электронные данные

Электрическое исполнение	4 выхода
Рабочее напряжение [V]	18...31,6 DC (AS-i) / 20...30 DC (AUX)
Суммарное потребление тока от AS-i [mA]	< 30
Макс. допустимая токовая нагрузка на каждый модуль [mA]	4000 **)
Sicherung für AUX [A]	6 (T)

Выходы

цифровой	
Выход	Транзистор PNP
Диапазон питающих напряжений[V]	24 DC (20...30 DC)
Внешний источник питания	через E+/E- / внешний в соответствии с PELV
Макс. допустимая токовая нагрузка на каждый выход [mA]	1000 *)
Гальваническая развязка	да
Встроенный "Watchdog"	да
Защита от короткого замыкания	да

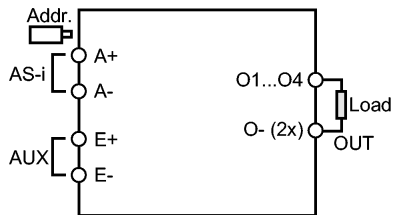
Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]	-25...65
Макс. допустимая относительная влажность воздуха [%]	90, без конденсации
Верхняя точка уровня моря [м]	< 2000
Степень защиты корпуса / клеммных зажимов	IP 20 / IP 20

AC3203

SmartL25 4 DO T C

Промышленная шина AS-Interface

Испытания / одобрения	
Электромагнитная совместимость	EN 62026-2 EN 61000-6-2 EN 61000-6-3
AS-i классификация	
AS-i версия	2.11 + 3.0
Расширенный режим адресации	нет
AS-i профиль	S-8.0.E
Конфигурация входов/выходов [Hex]	8
Идентификационный код [Hex]	0.E
AS-i сертификат	124403
Механические данные	
Материал	пластмасса; PC GF20
Вес [kg]	0,131
Дисплеи / Элементы управления	
Индикация состояния выхода LED	желтый (O1...O4)
Рабочий режим LED	зелёный (AS-i, AUX)
Ошибка LED	rot (FAULT)
электрическое подключение	
Электрическое подсоединение	Прибор: 4-х полюсные клеммные колодки, с шагом контактов 5,0 мм; разъём: 1x4-poliger Twin-Stecker mit Federkraftanschluss von Phoenix Contact; Typ TVFKC 1,5/4-ST BK 0,2...1,5 mm ² (AWG 24...16); 2x4-polig Stecker mit Federkraftanschluss von Phoenix Contact; Typ 1,5/4-ST BK 0,2..2,5 mm ² (AWG 24...14)
Назначение жил кабеля при подключении A+: AS-i + A-: AS-i - E+: Внешнее напряжение для силовых приводов +24V (AUX) E-: Внешнее напряжение для силовых приводов 0V (AUX) O1...O4: Коммутационный выход привод 1...4 O-: Коммутационный выход привод 0V п.с.: не используется	
	
Принадлежности	
Принадлежности (входят в комплект)	Штекер Combicon
Примечания	
Примечания	*) Категория применения DC-13; категория применения DC-12: 700 mA. Мощность включения и отключения для коммутации электромагнитов до 20 Вт (в соответствии с IEC 60947-5-1). **) > 50 °C: 2000 mA
Упаковочная величина [штука]	1