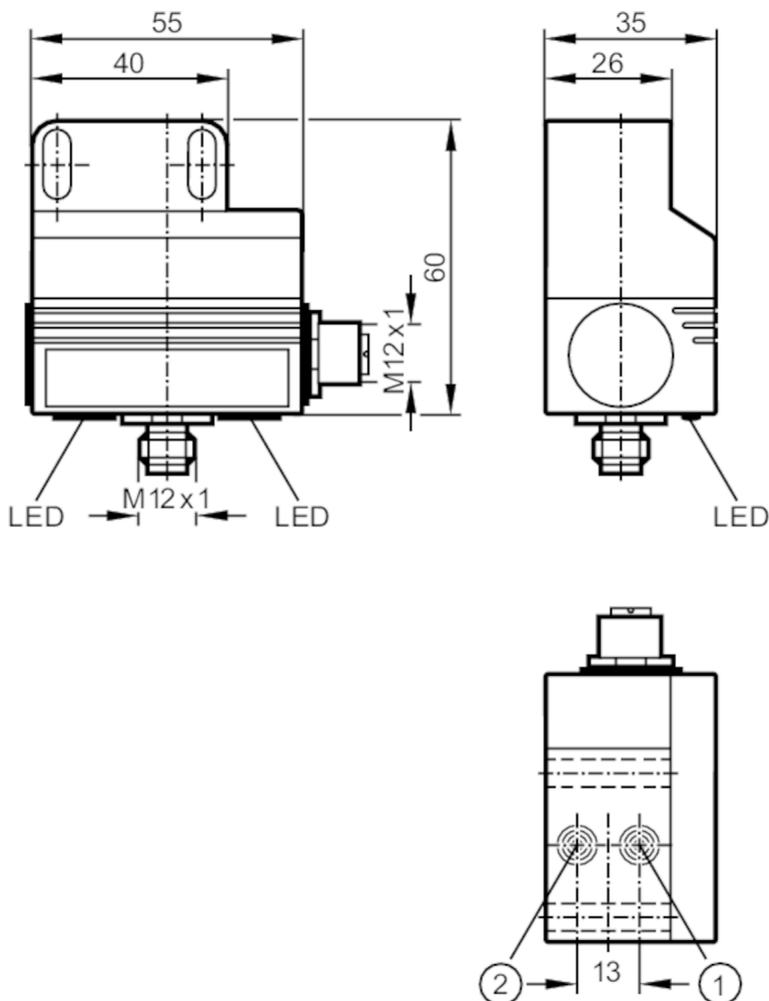


AC2317



Сдвоенный датчик AS-i для пневматических четвертьоборотных приводов

DUAL SENSOR T6 2SI 2DO T M12



- 1 датчик 1
2 датчик 2



Характеристики

Электрическое исполнение	AS-i
Диапазон срабатывания [mm]	4
Размеры [mm]	55 x 60 x 35

Электронные данные

Рабочее напряжение [V]	26,5...31,6 DC; ("supply class 2" согласно cULus)
Общее потребление тока из AS-i [mA]	260
Встроенный "Watchdog"	да

Входы/выходы

Количество входов и выходов	Количество цифровых входов: 2; Количество цифровых выходов: 2
-----------------------------	---

Входы

Количество цифровых входов	2
----------------------------	---



Сдвоенный датчик AS-i для пневматических четвертьоборотных приводов

DUAL SENSOR T6 2SI 2DO T M12

Питание выходов датчика		AS-i
Напряжение питания [V]		20...30
Аналоговые входы защищены от короткого замыкания		нет

Выходы

Электрическое исполнение		AS-i
Количество цифровых выходов		2
Макс. допустимая токовая нагрузка на каждый выход [mA]		100
Защита от короткого замыкания		да
Гальваническая развязка		нет
Выходы питания актуатора		AS-i

Диапазон контроля

Диапазон срабатывания [mm]		4
----------------------------	--	---

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]		-20...70
Степень защиты		IP 67

Испытания / одобрения

ЭМС	EN 50295	
	EN 61000-6-2	
MTTF [годы]		310

AS-i классификация

AS-i версия		2.1
Расширенный режим адресации		да
AS-i профиль		S-7.A.E
AS-i конфигурация ввода/вывода [hex]		7
ID код AS-i [hex]		A.E
AS-i сертификат		75001

Механические данные

Вес [g]		178,5
Монтаж		незаподлицо
Размеры [mm]		55 x 60 x 35
Материал		PBT (полибутилентерефталат); PC

Дисплей / Элементы управления

Дисплей	режим работы	1 x светодиод, зелёный
	Функция	1 x светодиод, жёлтый
	ошибка	1 x светодиод, красный

Принадлежности

Комплект поставки	Кронштейн для арматуры	
	винты головки разъема: 2 x M5 x 35	
	Шайбы: 2	

AC2317



Сдвоенный датчик AS-i для пневматических четвертьоборотных приводов

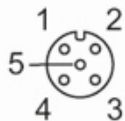
DUAL SENSOR T6 2SI 2DO T M12

Примечания

Примечания	Выходы не должны устанавливаться одновременно, если ток превышает 100 мА.
Упаковочная величина	1 шт.

электрическое подключение - Разъём

Разъём: 1 x M12; кодировка: А; Литой корпус: нерж.сталь



Ausgänge

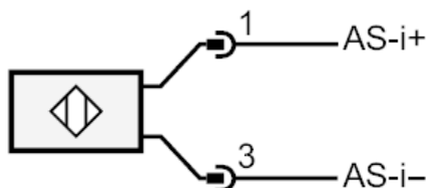
2	Коммутационный выход 2 +
3	внеш.напряжение -
4	Коммутационный выход 1 +

электрическое подключение - разъем

Разъём: 1 x M12; кодировка: А; Литой корпус: нерж.сталь



Соединение



Elektrischer Anschluss

1	AS-i+
3	AS-i -