

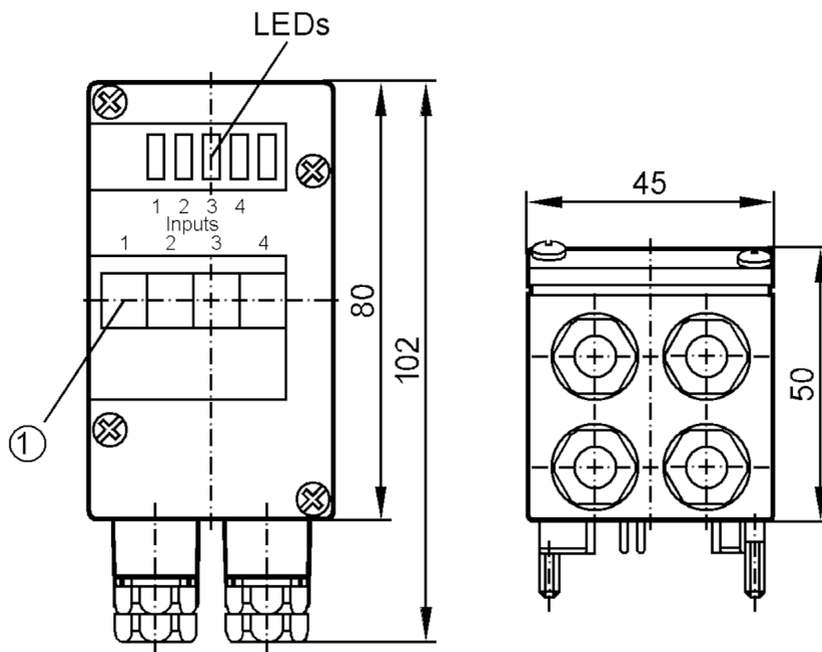
# AC2033



## Универсальный модуль AS-интерфейс

EMS/Module/4DI/CCT

Артикул недоступен - архивная позиция



1 маркер



### Электронные данные

Рабочее напряжение	[V]	26,5...31,6 DC
Потребление тока	[mA]	< 50

### Входы/выходы

Количество входов и выходов	Количество цифровых входов: 4
-----------------------------	-------------------------------

### Входы

Количество цифровых входов	4	
Питание выходов датчика	AS-i	
Входной ток High	[mA]	3...5
Входной ток Low	[mA]	0,5...1

### Выходы

Электрическое исполнение	AS-i
--------------------------	------

### Условия эксплуатации

Температура окружающей среды	[°C]	-25...60
Степень защиты		IP 65

### Испытания / одобрения

ЭМС	EN 50295
-----	----------

### AS-i классификация

AS-i профиль	S-0.F
--------------	-------



## Универсальный модуль AS-интерфейс

EMS/Module/4DI/CCT

AS-i конфигурация ввода/ вывода	[hex]	0			
ID код AS-i	[hex]	F			
Биты данных	Бит данных	D0	D1	D2	D3
	распределение	I-1	I-2 /	I-3	I-4
Биты параметров	Бит параметра	Функция			
	P0	мониторинг датчика	: I1	отключен	* / активирован
	P1	мониторинг датчика	: I2	отключен	* / активирован
	P2	мониторинг датчика	: I3	отключен	* / активирован
	P3	мониторинг датчика	: I4	отключен	* / активирован

### Механические данные

Способ монтажа	AS-i интерфейс для нижних частей модуля
Материал	PA 6-GF30; нерж. сталь (1.4305/303)

### Дисплей / Элементы управления

Дисплей	режим работы	светодиод, зелёный
	Функция	светодиод, жёлтый

### Примечания

Упаковочная величина	1 шт.
----------------------	-------

### электрическое подключение

Переходник "clamp":

контактные выводы в нижней части , FK / PG: