

AC1004



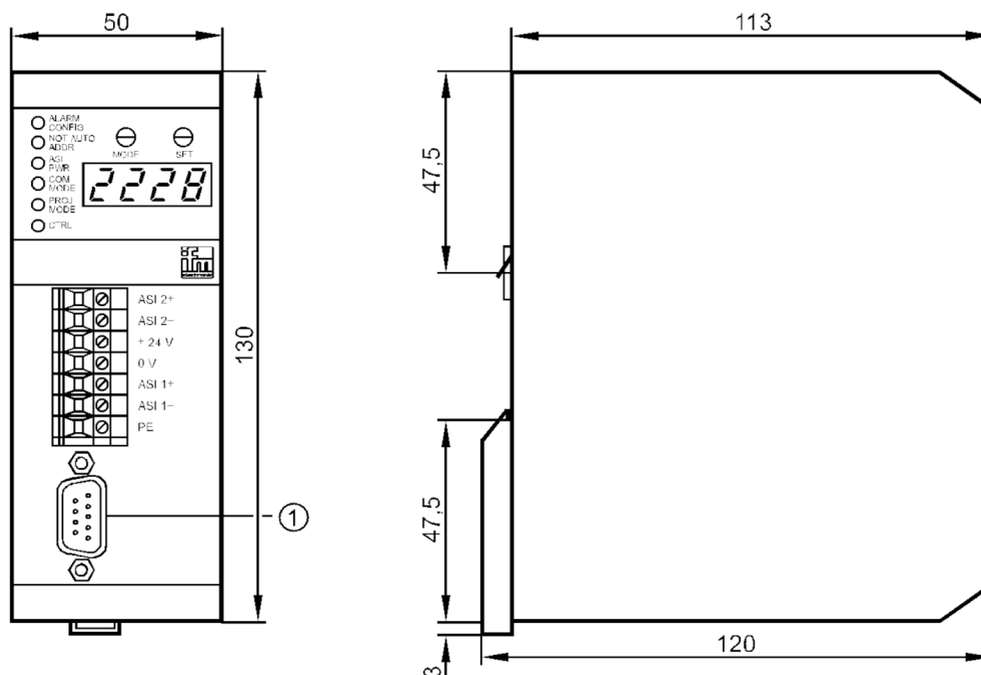
AS-интерфейс ПЛК

CONTR 2MSTR 1RS232C

Артикул недоступен - архивная позиция

Альтернативная продукция: AC1334

При выборе альтернативного датчика и принадлежностей обратите внимание на технические параметры, возможны несоответствия!



1 серийный интерфейс RS232C



Приложение

Применение: Mini-ПЛК для предварительной обработки сигналов

Электронные данные

Рабочее напряжение [V]	22...30 DC; (24 DC ; по PELV)
Сопротивление изоляции [V]	500
Общее потребление тока из AS-i [mA]	80
Макс. потребляемая мощность [VA]	10
Разделение потенциалов	да

Выходы

Электрическое исполнение: AS-i

Интерфейсы

Коммуникационный интерфейс: RS232

RS232

Количество интерфейсов R232	1
Скорость передачи	4800...62400 Baud
Метод подключения	SUB-D

AC1004



AS-интерфейс ПЛК

CONTR 2MSTR 1RS232C

Тип использования	программирование	
Условия эксплуатации		
Температура окружающей среды [°C]		0...60
Температура хранения [°C]		-20...70
Макс. допустимая относительная влажность воздуха [%]		95
Степень защиты		IP 20
Испытания / одобрения		
Устойчивость к ударам/вибрации	< 15 g (11ms) / < 55 Hz (0.5mm)	
AS-i классификация		
AS-i профиль		M1
AS-i сертификат		22502
Механические данные		
Корпус	корпус для установки на DIN рейку	
Материал	алюминий	
Дисплеи / Элементы управления		
Дисплей	Функция контроля	2 x светодиод, красный
		2 x светодиод, зелёный
		2 x светодиод, жёлтый
Примечания		
Упаковочная величина		1 шт.
электрическое подключение		
винтовые клеммы: 7 x		
Соединение		

7	AS-i 2+
6	AS-i 2-
5	+ 24 V
4	0 V
3	AS-i 1+
2	AS-i 1-
1	PE