

AC1027

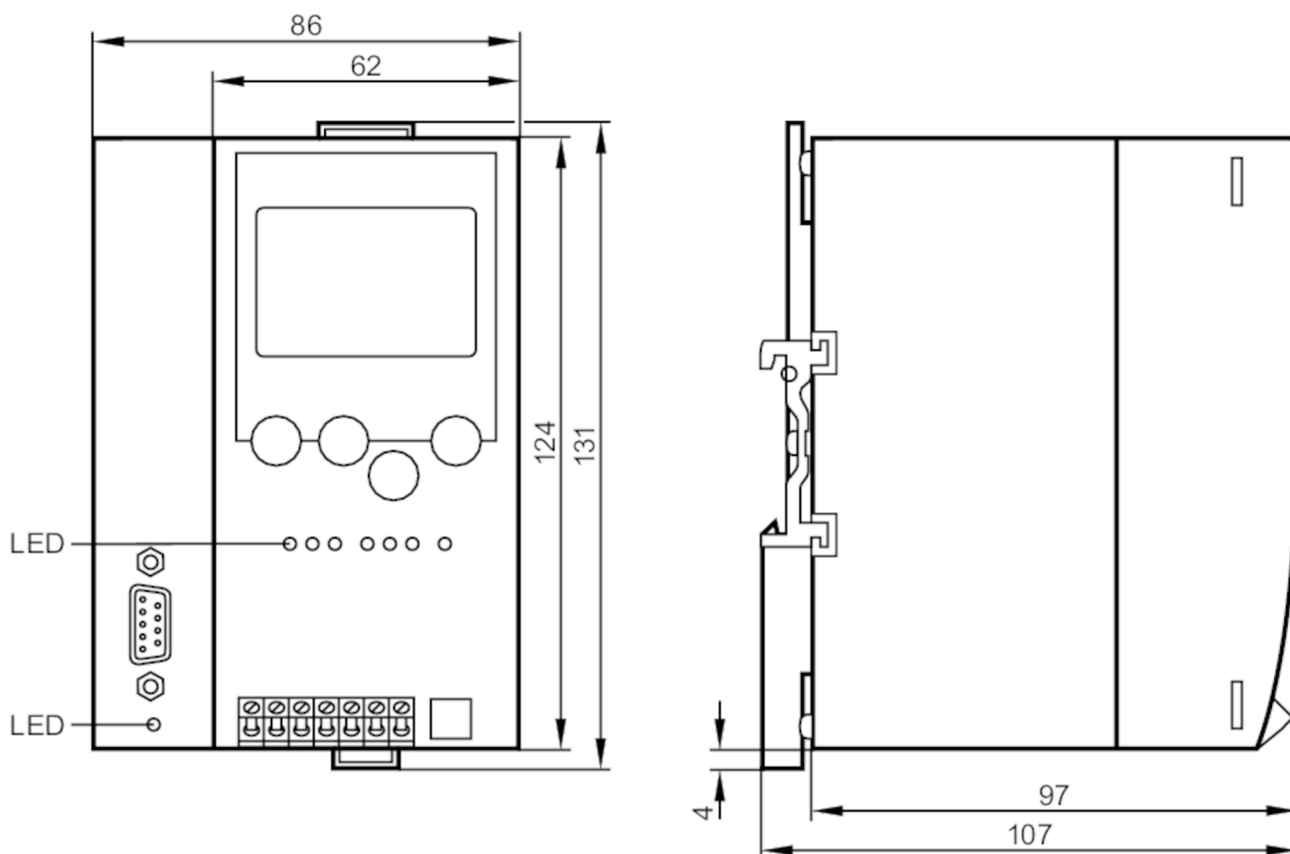


Шлюз AS-i PROFIBUS DP с ПЛК

ControllerE 1Mstr DP RS232

Артикул недоступен - архивная позиция

Запасные части для систем Кронес необходимо приобрести прямо у компании Кронес.
Данный прибор напрямую несовместим.



1 Дисплей



Приложение

Применение

децентрализованный контроллер; Шлюз PROFIBUS DP

Электронные данные

Рабочее напряжение	[V]	24 DC
Сопротивление изоляции	[V]	500
Потребление тока	[mA]	< 500
Общее потребление тока из AS-i	[mA]	10
Макс. потребляемая мощность	[VA]	10
Количество AS-i мастеров		1
Разделение потенциалов		да



Шлюз AS-i PROFIBUS DP с ПЛК

ControllerE 1Mstr DP RS232

Интерфейсы		
Коммуникационный интерфейс	RS232; PROFIBUS	
PROFIBUS		
Стандарт передачи	EN 50170	
Скорость передачи	12 MBaud	
Протокол	Profibus DP	
RS232		
Скорость передачи	9600...115200 Baud	
Метод подключения	RJ11	
Примечание к интерфейсам	электрически изолированные	
Условия эксплуатации		
Температура окружающей среды [°C]	0...60	
Температура хранения [°C]	-20...70	
Макс. допустимая относительная влажность воздуха [%]	95	
Степень защиты	IP 20	
AS-i классификация		
AS-i версия	2.1	
AS-i профиль	M3	
Механические данные		
Вес [g]	550,5	
Корпус	корпус для установки на DIN рейку	
Материал	алюминий; стальной лист оцинкованный	
Дисплеи / Элементы управления		
Дисплей	Функция	2 x светодиод, красный
		2 x светодиод, зелёный
		2 x светодиод, жёлтый
		Графический ЖК-дисплей
Примечания		
Примечания	Запасные части для систем Кронес необходимо приобрести прямо у компании Кронес. Данный прибор напрямую несовместим.	
Рекомендации	Запасные части для систем Кронес необходимо приобрести прямо у компании Кронес.; Данный прибор напрямую несовместим.	
Упаковочная величина	1 шт.	

AC1027



Шлюз AS-i PROFIBUS DP с ПЛК

ControllerE 1Mstr DP RS232

электрическое подключение

Соединение

