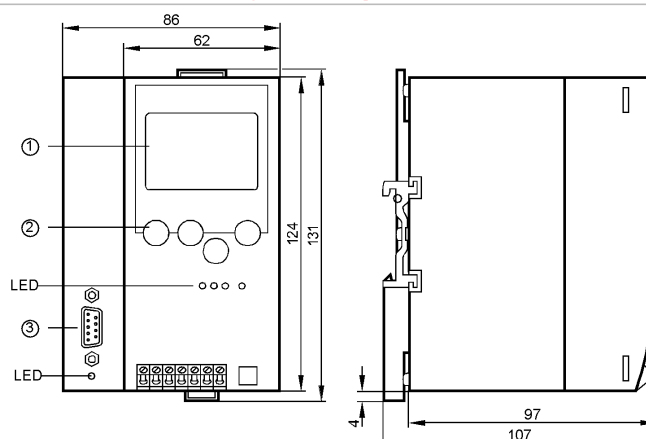


# AC1325

ASI DP GATEWAY 1 MASTER

Промышленная шина AS-Interface

более недоступно - архивная позиция



- 1: Дисплей  
2: Кнопка для программирования  
3: Profibus-DP-интерфейс



Made in Germany

## Характеристики

AS-i DP шлюз

Установка корпуса на DIN-рейку

Profibus-DP интерфейс

Мастер с полным набором сервисных функций  
графический дисплей

## Область применения

Применение: Используется в качестве шлюза Profibus DP с одним мастером AS-i

## Электронные данные

Количество AS-i мастеров	1
Рабочее напряжение [V]	24 DC **)
Суммарное потребление тока от AS-i [mA]	< 10
Ток потребления от сети 24 В DC [mA]	< 400
Мощность [VA]	< 10
Isolationfestigkeit [V]	500
Разделение потенциалов	да

## интерфейсы

Диагностика через Profibus DP	да
Интерфейс передачи данных	Profibus-DP; max. 12MBaud; EN 50170

## 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

## AC1325

ASI DP GATEWAY 1 MASTER

Промышленная шина AS-Interface

AS-i сертификат	61105
-----------------	-------

### Механические данные

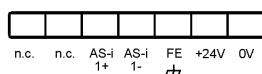
Материал	алюминий; стальной лист оцинкованный
Вес [kg]	0,546

### Дисплеи / Элементы управления

Индикация	Графический ЖК-дисплей
Функции дисплея LED	2 x красный; 2 x зелёный; 1 x жёлтый

### электрическое подключение

Назначение жил кабеля при подключении



### Примечания

Примечания	** ) Напряжение питания "supply class 2" согласно cULus
Упаковочная величина [штука]	1

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — AC1325 — 09.05.2008

**более недоступно - архивная позиция**