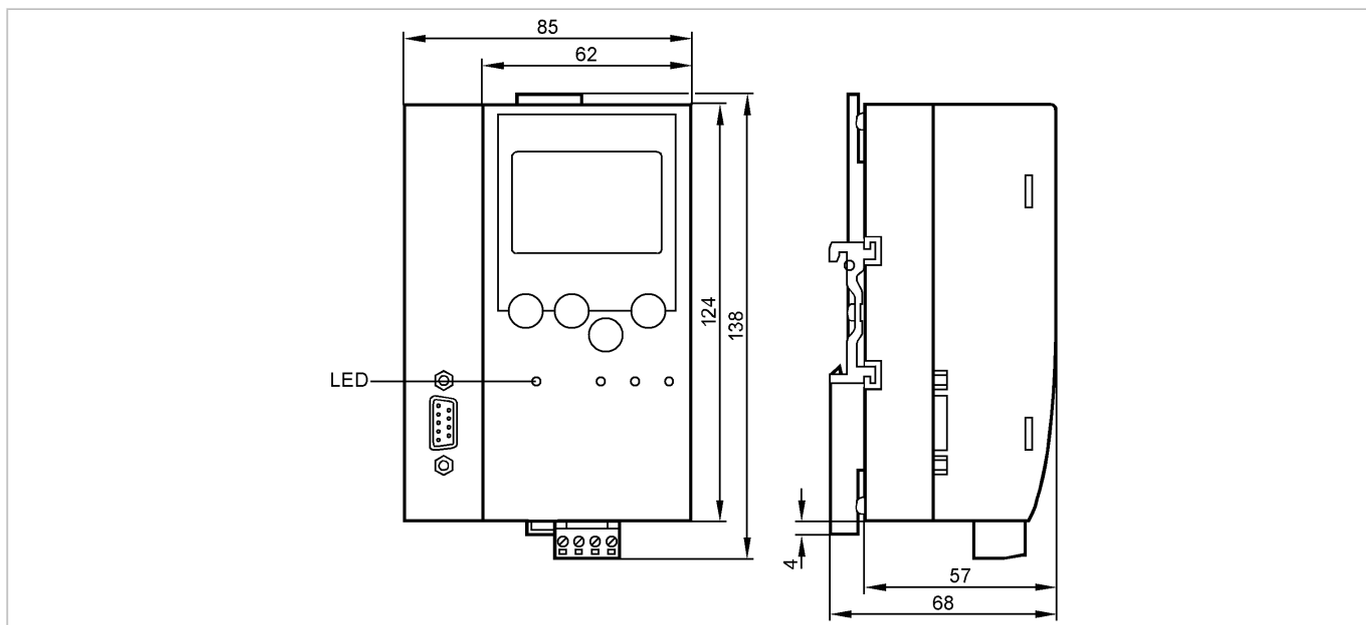


**более недоступно - архивная позиция**

**Снят с производства, замена: AC1375**

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



Made in Germany



**Характеристики**

SmartLink DP	
Установка корпуса на DIN-рейку	
AS-i Gateway / Profibus DP	
Мастер с полным набором сервисных функций	
графический дисплей	

**Область применения**

Применение	Используется в качестве шлюза AS-i / Profibus DP
------------	--------------------------------------------------

**Электронные данные**

Количество AS-i мастеров	1
Электрическое исполнение	SmartLink DP с одним мастером AS-i
Рабочее напряжение [V]	26,5...31,6 DC (AS-i)
Суммарное потребление тока от AS-i [mA]	< 200
Мощность [VA]	< 4
Isolationsfestigkeit [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



## AC1335

AS-i DP Gateway 1 Master

Промышленная шина AS-Interface

Степень защиты	IP 20
----------------	-------

### AS-i классификация

AS-i версия	2.1
AS-i профиль	M3
AS-i сертификат	63501

### Механические данные

Материал	алюминий; стальной лист оцинкованный
Вес [kg]	0,396

### Дисплеи / Элементы управления

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

### электрическое подключение

#### Назначение жил кабеля при подключении



AS-i 1+ AS-i 1- n.c. FE

### Примечания

Упаковочная величина [штука]	1
------------------------------	---

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — AC1335 — 09.05.2008

**более недоступно - архивная позиция**

**Снят с производства, замена: AC1375**

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