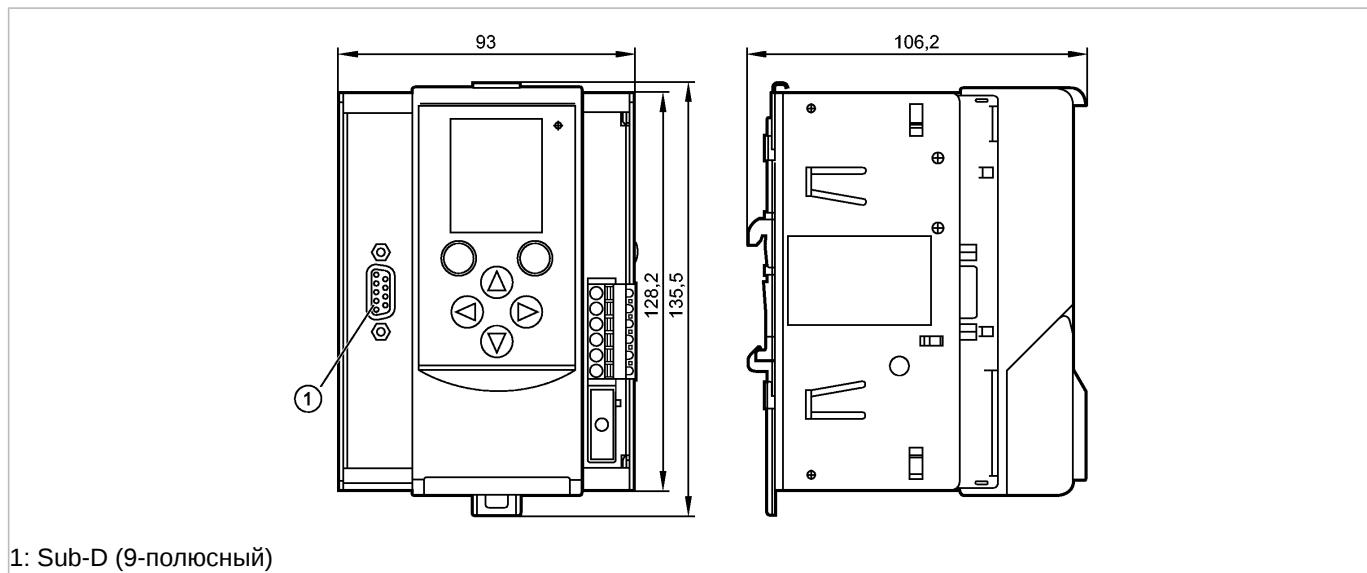


**AC1411**

AS-i Gateway 1Master DPV1

Промышленная шина AS-Interface



1: Sub-D (9-полюсный)



Made in Germany

**Характеристики**

Интерфейсный шлюз Profibus

Установка корпуса на DIN-рейку

мастер AS-i

Интерфейс Ethernet с динамическим веб-интерфейсом для конфигурации и диагностики с возможностью удаленного обслуживания

Profibus DP (DPV0 + DPV1)

Цветной светодиодный дисплей

Питание прибора от 24 V или AS-i (AS-i Bus 1)

**Область применения**

Применение

Используется как шлюз Profibus

**Электронные данные**

Количество AS-i мастеров

1

Рабочее напряжение [V]

18...32 DC (AUX) / 21...31,6 DC (AS-i)

Stromaufnahme aus 24 V DC und AS-i [mA]

&lt; 500 (24 В) / &lt; 10 от AS-i 1

Текущее потребление тока через AS-i (без внешнего питания) [mA]

&lt; 500 через AS-i 1

Разделение потенциалов

да

**Выходы**

Внешний источник питания

в соответствии с PELV

**интерфейсы**

Интерфейс для программирования

Ethernet; RJ 45; 10/100 MBaud

Интерфейс передачи данных

Profibus DP (DPV0 + DPV1), макс. 12 MBaud, EN50170

**Условия эксплуатации**

Температура окружающей среды

[°C]

0...60

Температура хранения

[°C]

-20...70

Степень защиты

IP 20

**AS-i классификация**

AS-i версия

3.0

**AC1411**

AS-i Gateway 1Master DPV1

Промышленная шина AS-Interface

AS-i профиль	M4
AS-i сертификат	97302

**Механические данные**

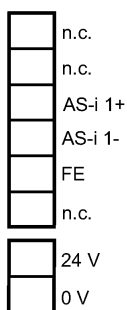
Материал	алюминий с порошковым покрытием; стальной лист оцинкованный; Makrolon
Вес [kg]	0,708

**Дисплеи / Элементы управления**

Индикация	Графический ЖК-дисплей
Функции дисплея	LED 1 x красный / зеленый (комбинированный светодиод)

**Электрическое подключение**

Электрическое подсоединение	клеммы до 2,5 mm <sup>2</sup>
-----------------------------	-------------------------------

**Назначение жил кабеля при подключении****Принадлежности**

Принадлежности (входят в комплект)	Контактные зажимы
------------------------------------	-------------------

Принадлежности (дополнительные)	Лицензия CODESYS V3 (E71400)
---------------------------------	------------------------------

**Примечания**

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

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — AC1411 — 10.07.2014