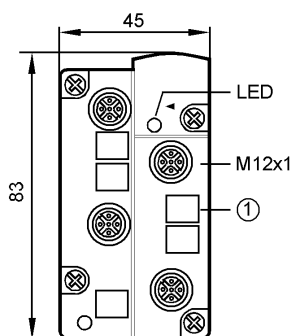


**более недоступно - архивная позиция**

**Снят с производства, замена: AC5200**

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



1: маркер

Made in Germany



### Характеристики

Распределительный модуль ClassicLine

AS-i интерфейс для нижних частей модуля с плоским кабелем

Разъёмы M12 x 1

Разветвительная коробка AS-i и AUX для подключения интеллектуальных датчиков/ приводов

### Электронные данные

Электрическое исполнение 4-х канальная распределительная коробка

Рабочее напряжение [V] 26,5...31,6 DC (AS-i)

Макс. допустимая токовая нагрузка на каждый модуль [mA] 2000 (AS-i) / 2000 (AUX)

### Входы

Диапазон питающих напряжений[V] 20...30 DC (AUX)

### Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C] -25...70

Степень защиты IP 67

### Испытания / одобрения

MTTF [лет] 10192

### Механические данные

Материал PBT (полибутилентерефталат)

Вес [kg] 0,1

### электрическое подключение

Назначение жил кабеля при подключении

- 1: AS-i +
- 2: внеш.напряжение -
- 3: AS-i -
- 4: внеш.напряжение +



### Принадлежности

Принадлежности (дополнительные) Нижняя часть модуля

### Примечания



## AC2500

ClassicLine45 4 SB

Промышленная шина AS-Interface

Упаковочная величина [штука] \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_

ifm electronic gmbh • Адрес : Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления! — SU — AC2500 — 04.09.2013

**более недоступно - архивная позиция**

**Снят с производства, замена: AC5200**

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