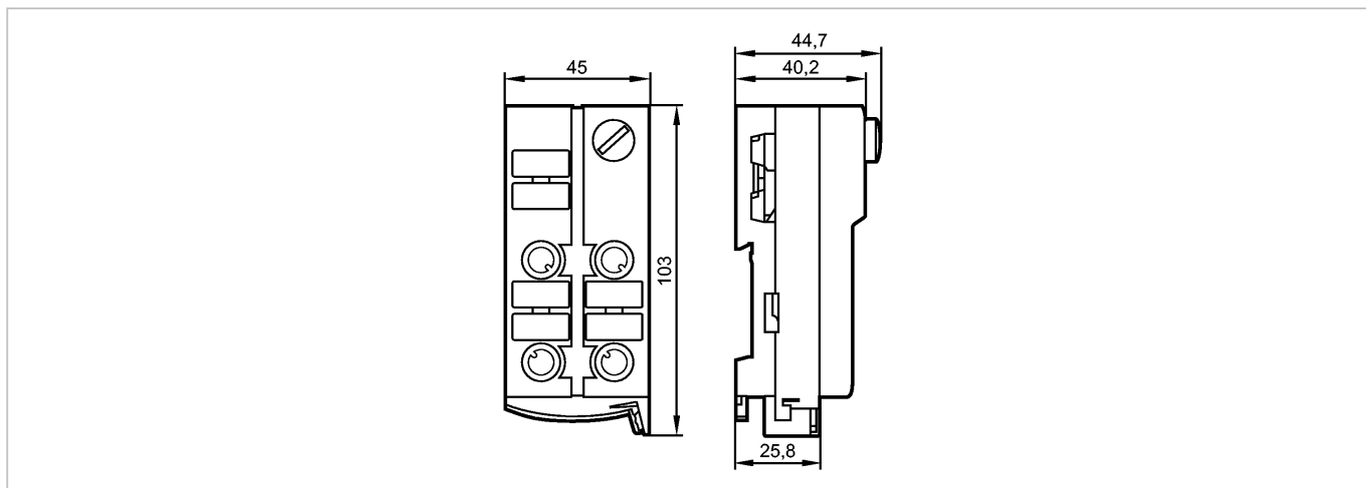


**AC5225**

ClassicLine IO-Link 2 Ports

Промышленная шина AS-Interface



Made in Germany



**Характеристики**

Активный модуль ClassicLine
2 IO-Link Порта
для подключения IO-Link датчиков и приводов, бинарных датчиков и бинарных приводов
Разъём для адресации
Ориентация плоского кабеля возможна в трех направлениях
Только для работы с мастерами AS-i с профилем M4

**Электронные данные**

Электрическое исполнение	2 IO-Link Порта
Рабочее напряжение [V]	26,5...31,6 DC (AS-i) / 20...30 DC (IO-Link)
Суммарное потребление тока от AS-i [mA]	< 300
AS-i интерфейс, защита от переплюсовки	да

**Входы**

цифровой	
Электрическое подключение	2 IO-Link порта КлассА к спецификации 1.0 / COM 1 / COM 2
Питание датчика	AS-i
Защита от короткого замыкания	да

**интерфейсы**

Конфигурация порта	DI / DO / IO-Link / неактивный
Передача данных	4 Worte IN und OUT auf die Ports konfigurierbar (LSB wird in die AS-i Digital-In Bits abgebildet)
Типовая конфигурация	Plug und Comm-Modus mit 2 transparenten Worten je Port
Максим. скорость двоичной передачи [Bit/s]	38400
Миним. время рабочего цикла [ms]	2,3

**Условия эксплуатации**

Температура окружающей среды [°C]	-25...70
Степень защиты	IP 67

**Испытания / одобрения**

Электромагнитная совместимость	EN 50295
MTTF [лет]	149

