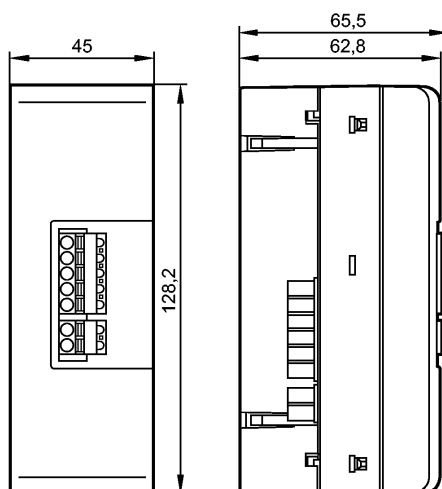


AC1250

AS-i Data Decoupler

Промышленная шина AS-Interface



Made in Germany

Характеристики

AS-i модуль разделения потоков данных

Клеммный разъём Combicon

Электронные данные

Рабочее напряжение [V]	21,5...31,6 DC
Макс. допустимая токовая нагрузка на каждый модуль [mA]	8000
Количество сетей AS-i для питания	2
Отдельная защита сетей AS-i	да **)
Защита от перепутывания полярности	Ja *)

Выходы

Диапазон питающих напряжений[V]	21,0...31,6
Макс. допустимая токовая нагрузка на каждый выход [mA]	4000
Гальваническая развязка	нет
Защита от короткого замыкания	да

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]	0...60
Температура хранения [°C]	-20...70
Степень защиты	IP 20

Испытания / одобрения

MTTF [лет]	701
------------	-----

AS-i классификация

AS-i сертификат	93001
-----------------	-------

Механические данные

Материал	Makrolon
Вес [kg]	0,279

Электрическое подключение

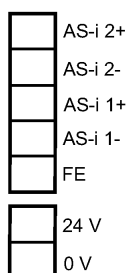
Электрическое подсоединение	клеммы до 2,5 mm ²
-----------------------------	-------------------------------

Назначение жил кабеля при подключении

AC1250

AS-i Data Decoupler

Промышленная шина AS-Interface



Примечания

Примечания

*) Модуль защищен от переполюсовки, но он не может предотвратить переполюсовку шины AS-i.
 **) Die thermische Überlastsicherung des Moduls kann bei einem Kurzschluss im AS-i Netz eine Rückwirkung in das andere AS-i Netz nicht verhindern

Упаковочная величина [штука]

1