

FTA-C300-32DO-FUSE-S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Прямые FTA цифрового входа/выхода для IOTA C300 Honeywell.

Пассивные интерфейсы (FTA) для подключения цифровых IOTA Honeywell C300.

- Четкая идентификация: Те же соединитель и ориентирование в FTA и в IOTA.
- Световой индикатор (LED) указывает на состояние переключения.
- Возможность подачи питания на IOTA с FTA (защита с помощью предохранителя).
- Поканальная защита с помощью предохранителя (по выбору).
- Винтовое или прямое соединение.

Основные данные для заказа

Исполнение	
Номер для заказа	1246910000
Тип	FTA-C300-32DO-FUSE-S
GTIN (EAN)	4050118035124
Кол.	1 Шт.
Доступно до	2014-05-20

FTA-C300-32DO-FUSE-S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	95 мм	Глубина (дюймов)	3,74 inch
Высота	133 мм	Высота (в дюймах)	5,236 inch
Ширина	217 мм	Ширина (в дюймах)	8,543 inch
Масса нетто	701,95 g		

Температуры

Температура хранения	-40...60 °C	Рабочая температура	-25...50 °C
----------------------	-------------	---------------------	-------------

Общие данные

Светодиодный индикатор состояния на один канал	Нет	Вид контрольной точки	Нет
Предохранитель на канал	500 mA	Светодиодный индикатор состояния - напряжение электропитания	желтый
Предохранитель в цепи электропитания	5 A		

Данные соединения

Соединение (со стороны устройства управления)	SLDV-THR 5.08	Соединение (сторона устройства полевого уровня)	LL2N 5,08 мм
---	---------------	---	--------------

Расчетные данные

Рабочее напряжение	24 V DC \pm 10%	Максимальный ток на канал	1 A
--------------------	-------------------	---------------------------	-----

Соответствие стандартам по изоляции (EN50178)

Номинальное напряжение	< 50 V AC	Категория перенапряжения	III
Степень загрязнения	2	Проверка импульсного напряжения	0,8 kV
Испытательное напряжение изоляции AC	0,35 kV		

Область подключения

Диапазон сечений зажимаемых проводов, макс.	6 mm ²	Диапазон сечений зажимаемых проводов, мин.	0,13 mm ²
---	-------------------	--	----------------------

Соединение, электропитание

Диапазон сечений зажимаемых проводов, мин.	0,13 mm ²	Диапазон сечений зажимаемых проводов, макс.	6 mm ²
--	----------------------	---	-------------------

Классификации

ETIM 6.0	EC002780	ETIM 7.0	EC002780
ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780
ECLASS 9.0	27-14-11-52	ECLASS 9.1	27-24-22-16
ECLASS 10.0	27-14-11-52	ECLASS 11.0	27-14-11-52
ECLASS 12.0	27-14-11-52	ECLASS 13.0	27-14-11-52

FTA-C300-32DO-FUSE-S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2e4a427f-c282-4ebf-8ee2-8af7c9348f4e

Сертификаты

Сертификаты



ROHS	Соответствовать
UL File Number Search	Сайт UL
Сертификат № (UR)	E141197

Загрузки

Уведомление об изменении продукта	20220524 Technical change to FTA-C300
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	

FTA-C300-32DO-FUSE-S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Изображения

