

FTA-C300-32DO-FUSE-S

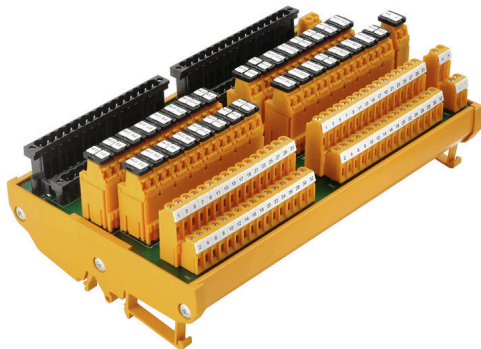
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Digitální vstup/výstup, přímá FTA pro Honeywell C300 IOTA.

Pasivní rozhraní (FTA) pro připojování Honeywell C300 digitální IOTA.

- Jasné značení: Stejný konektor a pozice na FTA i na IOTA.
- Světelná kontrolka (LED) signalizuje pozici přepínače.
- Možnost napájení IOTA přes FTA (chráněno pojistkou).
- Ochrana kanálu pojistkou (volitelná).
- Systém připojení svorkou s tažnou pružinou nebo šrouby.

Všeobecné objednací údaje

Číslo objednávky	1246910000
Typ	FTA-C300-32DO-FUSE-S
GTIN (EAN)	4050118035124
Množství	1 items
Stav objednávky	Tento produkt v budoucnu už nebude k dispozici.
Poslední datum objednávky	2026-02-10T00:00:00+01:00

FTA-C300-32DO-FUSE-S

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
UL File Number Search	Web UL
Č. osvědčení (UR)	E141197

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	95 mm	Hloubka (v palcích)	3.7401 inch
Výška	133 mm	Výška (v palcích)	5.2362 inch
Šířka	217 mm	Šířka (v palcích)	8.5433 inch
Čistá hmotnost	701.95 g		

Teploty

Skladovací teplota	-40...60 °C	Provozní teplota	-25...50 °C
--------------------	-------------	------------------	-------------

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2e4a427f-c282-4ebf-8ee2-8af7c9348f4e

Jmenovité údaje UL

Jmenovitý proud IN	1 A	Provozní teplota UL, min.	0 °C
Provozní teplota UL, max.	25 °C	Jmenovité napětí UN	24 V DC
Jmenovité napětí DC UN (napájení)	24 V	Jmenovitý proud (napájení)	5 A
Jmenovitý proud, pojistka (napájení)	5 A	Jmenovitý proud, pojistka (kanál)	0.5 A

Obecné údaje

Stavový displej LED kanálu	Ne	Typ testovacího bodu	Ne
Pojistka kanálu	500 mA	LED stav napětí napájení	žlutá
Pojistka napájení	5 A		

Údaje o připojení

Připojení (strana periferie)	LL2N 5,08 mm	Připojení k řídicí straně	SLDV-THR 5.08
------------------------------	--------------	---------------------------	---------------

Jmenovité údaje

Provozní napětí	24 V DC ± 10 %	Max. proud na kanál	1 A
-----------------	----------------	---------------------	-----

Koordinace izolace (EN50178)

Jmenovité napětí izolace	<50 V AC	Kategorie přepětí	III
Závažnost úrovně znečištění	2	Test pulzního napětí (1,2/50µs)	0.8 kV
Zkušební napětí izolace AC	0.35 kV		

FTA-C300-32DO-FUSE-S

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

www.weidmueller.com

Technické údaje**Připojovací pole**

Rozsah upnutí, max.	6 mm ²	Rozsah upnutí, min.	0.13 mm ²
---------------------	-------------------	---------------------	----------------------

Připojení napájení

Upínací rozsah, min.	0.13 mm ²	Upínací rozsah, max.	6 mm ²
----------------------	----------------------	----------------------	-------------------

Klasifikace

ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780
ETIM 10.0	EC002780	ECLASS 14.0	27-14-11-52
ECLASS 15.0	27-14-11-52		

FTA-C300-32DO-FUSE-S

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

Nákresy

www.weidmueller.com

