

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Bezpośrednie moduły FTA wejścia/wyjścia cyfrowego dla C300 Honeywell IOTA

Pasywne interfejsy (FTA) do połączeń z cyfrowymi IOTA Honeywell C300.

- Przejrzysta identyfikacja: To samo złącze na tą samą stronę w FTA i w IOTA.
- Wskaźnik świetlny (LED) pokazuje stan komutacji
- Możliwość zasilania IOTA z FTA (ochrona bezpiecznikowa)
- Ochrona jeden bezpiecznik na kanał (opcjonalna)
- Złącze śrubowe lub bezpośrednie

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	
Nr zam.	1221590000
Typ	FTA-C300-32DO-LD-S
GTIN (EAN)	4050118005097
Ilość	1 Szt.

FTA-C300-32DO-LD-S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Głębokość	65 mm	Głębokość (cale)	2,559 inch
Wysokość	87 mm	Wysokość (cale)	3,425 inch
Szerokość	216 mm	Szerokość (cale)	8,504 inch
Masa netto	410 g		

Temperatury

Temperatura magazynowania	-40...60 °C	Temperatura eksploatacyjna	-25...50 °C
---------------------------	-------------	----------------------------	-------------

Informacje ogólne

wskaźnik stanu LED na kanał	zielony	rodzaj punktu kontrolnego	Nie
zabezpieczenie przez kanał	Nie	status LED napięcia zasilania	żółty
bezpiecznik zasilania	5 A		

dane przyłącza

Przyłącze (strona sterowania)	SLDV-THR 5.08
-------------------------------	---------------

dane znamionowe

napięcie robocze	24 V DC \pm 10%	prąd maksymalny na kanał	1 A
------------------	-------------------	--------------------------	-----

współrzędne izolacji (EN50178)

napięcie znamionowe	< 50 V AC	kategoria przepięcia	III
stopień zabrudzenia	2	test napięcia impulsu	0,8 kV
Napięcie probiercze izolacji AC	0,35 kV		

przyłącze pole

obszar zacisku, maks.	6 mm ²	obszar zacisku, min.	0,13 mm ²
-----------------------	-------------------	----------------------	----------------------

przyłącze zasilania

obszar zaciskowy, min.	0,13 mm ²	obszar zaciskowy, maks.	6 mm ²
------------------------	----------------------	-------------------------	-------------------

Klasyfikacje

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

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

FTA-C300-32DO-LD-S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
------	--------

UL File Number Search	Witryna UL
-----------------------	------------

Nr certyfikatu (UR)	E141197
---------------------	---------

Pobieranie

Powiadomienie o zmianie produktu	20220524 Technical change to FTA-C300
----------------------------------	---

Katalogi	Catalogues in PDF-format
----------	--

Broszury	
----------	--

FTA-C300-32DO-LD-S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rysunki

