

FTA-C300-32DIOHV-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

Wykonanie	Interfejs, RS
Nr zam.	1221550000
Typ	FTA-C300-32DIOHV-S
GTIN (EAN)	4050118005103
Ilość	1 Szt.

FTA-C300-32DIOHV-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	403 g		

Temperatury

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

Informacje ogólne

wskaźnik stanu LED na kanał	Nie	rodzaj punktu kontrolnego	Nie
zabezpieczenie przez kanał	Nie	status LED napięcia zasilania	żółty
bezpiecznik zasilania	630 mA		

dane przyłącza

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

dane znamionowe

napięcie robocze	≤ 250 V AC	prąd maksymalny na kanał	1 A
------------------	------------	--------------------------	-----

współrzędne izolacji (EN50178)

napięcie znamionowe	< 250 V AC	kategoria przepięcia	II
stopień zabrudzenia	2	test napięcia impulsu	2 kV
Napięcie probiercze izolacji AC	1,2 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-C300-32DIOHV-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-C300-32DIOHV-S

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

www.weidmueller.com

Rysunki

