

**RS**  
**FTA-C300-32DIOHV-S****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

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 do zamówienia**

Typ	FTA-C300-32DIOHV-S
Nr zam.	<a href="#">1221550000</a>
Wykonanie	Interfejs, RS
GTIN (EAN)	4050118005103
J. op.	1 Szt.

**RS  
FTA-C300-32DIOHV-S**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Długość	216 mm	Długość (cale)	8,504 inch
Szerokość	87 mm	Szerokość (cale)	3,425 inch
Wysokość	65 mm	Wysokość (cale)	2,559 inch
Masa netto	403 g		

**Temperatury**

Temperatura magazynowania, max.	60 °C	Temperatura magazynowania, min.	-40 °C
Temperatura pracy, max.	50 °C	Temperatura pracy, min.	-25 °C
Temperatura pracy	-25...50 °C	Temperatura magazynowania	-40...60 °C

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

REACH SVHC Lead 7439-92-1

**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  $\leq 250$  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
test udarowości	1,2 kVAC		

**przyłącze pole**

obszar zacisku, min. 0,13 mm<sup>2</sup> obszar zacisku, maks. 6 mm<sup>2</sup>

**przyłącze zasilania**

obszar zaciskowy, min. 0,13 mm<sup>2</sup> obszar zaciskowy, maks. 6 mm<sup>2</sup>

**Klasyfikacje**

ETIM 4.0	EC000237	ETIM 5.0	EC002780
ETIM 6.0	EC002780	eClass 6.2	27-24-22-04
eClass 7.1	27-14-11-52	eClass 8.1	27-14-11-52
eClass 9.0	27-14-11-52	eClass 9.1	27-24-22-16

**Karta katalogowa****RS**  
**FTA-C300-32DIOHV-S****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dane techniczne****certyfikaty**

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

**Pobieranie**

Brozura/Katalog

[CAT 4.5 ELECTR 16/17 EN](#)

**RS**  
**FTA-C300-32DIOHV-S**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Rysunki**

