

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

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



FTA dirette di ingresso/uscita digitali per IOTA di Honeywell C300.

Interfacce passive (FTA) per il collegamento a IOTA digitali di Honeywell C300.

- Identificazione chiara: Sia in FTA che in IOTA si mantengono lo stesso connettore e orientamento.
- L'indicatore luminoso (LED) visualizza lo stato di commutazione.
- Possibilità di alimentare IOTA tramite FTA (protezione tramite fusibile).
- Protezione tramite fusibile per canale (opzionale).
- Vite o molla autobloccante.

Dati generali per l'ordinazione

Disponibile fino a	2014-05-20
Tipo	FTA-C300-32DIOHV-Z
Nr.Cat.	1221560000
Versione	
GTIN (EAN)	4050118005073
CPZ	1 Pezzo

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

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e peso**

Lunghezza	216 mm	Lunghezza (pollici)	8,504 inch
Larghezza	87 mm	Larghezza (pollici)	3,425 inch
Posizione verticale	65 mm	Altezza (pollici)	2,559 inch
Peso netto	375 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio , max.	50 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-25 °C
Temperatura di magazzino, max.	60 °C	Temperatura di magazzino, min.	-40 °C
Temperatura d'esercizio	-25...50 °C	Temperatura di magazzino	-40...60 °C

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Caratteristiche generali

Indicatore di stato a LED per canale	No	Tipo di punto di prova	No
Fusibile nel canale	No	Stato LED tensione di alimentazione	Giallo
Fusibile alimentazione tensione	630 mA		

Dati di collegamento

Collegamento (lato comando)	SLDV-THR 5.08
-----------------------------	---------------

Specifiche tecniche

Tensione d'esercizio	≤ 250 V AC	Corrente max. per canale	1 A
----------------------	------------	--------------------------	-----

Coordinate di isolamento (EN50178)

Tensione nominale	< 250 V AC	Classe di sovratensione	II
Grado di lordura	2	Controllo resistenza agli impulsi	2 kV
Controllo rigidità dielettrica	1,2 kVAC		

Collegamento campo

Campo di serraggio, min.	0,13 mm ²	Campo di serraggio, max.	2,5 mm ²
--------------------------	----------------------	--------------------------	---------------------

Collegamento alimentazione

Campo di serraggio, min.	0,13 mm ²	Campo di serraggio, max.	2,5 mm ²
--------------------------	----------------------	--------------------------	---------------------

Classificazioni

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

Foglio dati**FTA-C300-32DIOHV-Z**

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

Dati tecnici**Approvazioni**

Omologazioni



ROHS

Conforme

Downloads

Brochure/Catalogo

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

FTA-C300-32DIOHV-Z

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

Disegni

