

FTA-C300-32DO-FUSE-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-C300-32DO-FUSE-Z
Nr.Cat.	1246920000
Versione	
GTIN (EAN)	4050118034899
CPZ	1 Pezzo

FTA-C300-32DO-FUSE-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	217 mm	Lunghezza (pollici)	8,543 inch
Larghezza	133 mm	Larghezza (pollici)	5,236 inch
Posizione verticale	95 mm	Altezza (pollici)	3,74 inch
Peso netto	858 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	500 mA	Stato LED tensione di alimentazione	Giallo
Fusibile alimentazione tensione	5 A		

Dati di collegamento

Collegamento (lato comando) SLDV-THR 5.08

Specifiche tecniche

Tensione d'esercizio	24 V DC \pm 10%	Corrente max. per canale	1 A
----------------------	-------------------	--------------------------	-----

Coordinate di isolamento (EN50178)

Tensione nominale	< 50 V AC	Classe di sovratensione	III
Grado di lordura	2	Controllo resistenza agli impulsi	0,8 kV
Controllo rigidità dielettrica	0,35 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	27-14-11-52	eClass 9.0	27-14-11-52
eClass 9.1	27-24-22-16		

Foglio dati**FTA-C300-32DO-FUSE-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-C300-32DO-FUSE-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

