

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

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

Tipo	FTA-C300-32DIOHV-S
Nr.Cat.	1221550000
Versione	Interfaccia, RS
GTIN (EAN)	4050118005103
CPZ	1 Pezzo

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

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	403 g		

Temperature

Temperatura d'esercizio , max.	50 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-25 °C
Temperatura di magazzinaggio, max.	60 °C	Temperatura di magazzinaggio, min.	-40 °C
Temperatura d'esercizio	-25...50 °C	Temperatura di magazzinaggio	-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.	6 mm ²
--------------------------	----------------------	--------------------------	-------------------

Collegamento alimentazione

Campo di serraggio, min.	0,13 mm ²	Campo di serraggio, max.	6 mm ²
--------------------------	----------------------	--------------------------	-------------------

Classificazioni

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

Foglio dati**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**Dati tecnici****Approvazioni**

Omologazioni



ROHS

Conforme

Downloads

Brochure/Catalogo

[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

Disegni

