

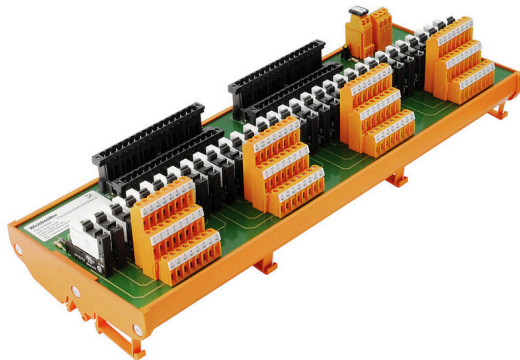
FTA-C300-32DO-RSLIM-Z**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Come da figura

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

Interfacce isolate (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.
- Elevata capacità di commutazione di corrente in una struttura compatta.
- Possibilità di alimentare IOTA tramite FTA (protezione tramite fusibile).
- Vite o molla autobloccante.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	1 filo, Molla autobloccante
N. d'ordine	1221580000
Tipo	FTA-C300-32DO-RSLIM-Z
GTIN (EAN)	4050118005080
CPZ	1 Pieza
Stato consegna	Disdetto
Disponibile fino a	2014-05-20T00:00:00+02:00

FTA-C300-32DO-RSLIM-Z

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Profondità	95 mm	Profondità (pollici)	3.7401 inch
Posizione verticale	133 mm	Altezza (pollici)	5.2362 inch
Larghezza	368 mm	Larghezza (pollici)	14.4882 inch
Peso netto	966.65 g		

Temperature

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

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2e4a427f-c282-4ebf-8ee2-8af7c9348f4e

Caratteristiche generali

Indicatore di stato a LED per relè	verde	Separazione per relè	No
Fusibile per relè	No	Contatore	No
Stato LED tensione di alimentazione	Giallo	Fusibile alimentazione tensione	5 A

Dati di collegamento

Numero di poli (lato comando)	64 poli	Alimentazione del collegamento	LP2N 5.08mm
Sistema di cablaggio	1 filo	Collegamento (lato campo)	LP3R 5.08mm
Collegamento (lato comando)	SLDV-THR 5.08		

Dati di dimensionamento ingresso

Tensione d'ingresso 24 V DC ± 10% Corrente d'ingresso 13 mA

Dati di dimensionamento uscita

Tipo di relè	RSS	Tipo di uscita	Potential-free contact
Materiale dei contatti	AgNi 90/10	Tensione nominale	250 V
Corrente AC permanente max.	4 A		

Collegamento campo

Sezione di collegamento cavo min, AWG/AWG 26		Tipo di collegamento	Molla autobloccante
Tubeetto con collare isolante, max.	1.5 mm ²	Flessibile con boccola, min.	0.25 mm ²
Flessibile con boccola, max.	1.5 mm ²	Flessibile, max. H05(07) V-K	2.5 mm ²
Flessibile, min. H05(07) V-K	0.13 mm ²	rigido, max. H05(07) V-U	2.5 mm ²
Fisso, min. H05(07) V-U	0.13 mm ²	Lunghezza di spellatura	6 mm
Campo di serraggio, max.	2.5 mm ²	Campo di serraggio, min.	0.13 mm ²

FTA-C300-32DO-RSLIM-Z

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Sezione di collegamento cavo max, AWG 14
AWG

Collegamento alimentazione

Tipo di collegamento	Molla autobloccante	Campo di serraggio, min.	0.13 mm ²
Campo di serraggio, max.	2.5 mm ²	Fisso, min. H05(07) V-U	0.13 mm ²
Fisso, max. H05(07) V-U	2.5 mm ²	Flessibile, min. H05(07) V-K	0.13 mm ²
Flessibile, max. H05(07) V-K	2.5 mm ²	Flessibile con boccola, max.	1.5 mm ²
Flessibile con boccola, min.	1.5 mm ²	Terminale con collare isolante, max.	0.25 mm ²
Sezione del conduttore, min. AWG	AWG 14	Sezione del conduttore, max. AWG	AWG 26
Lunghezza di spellatura	6 mm		

Classificazioni

ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780
ETIM 10.0	EC002780	ECLASS 14.0	27-14-11-52
ECLASS 15.0	27-14-11-52		

