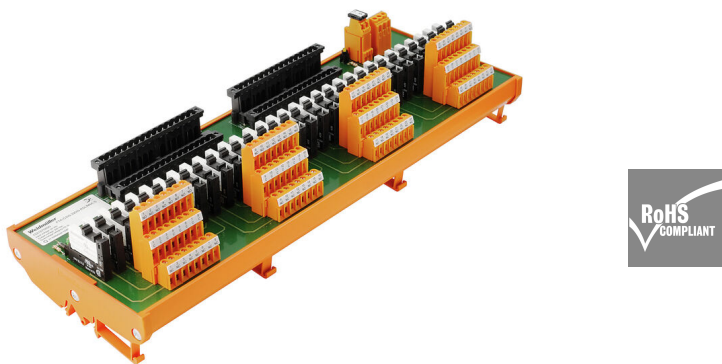


FTA-C300-32DO-RSLIM-S

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

www.weidmueller.com



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	Interfaccia, RS, 1 filo, Collegamento a vite
N. d'ordine	1221570000
Tipo	FTA-C300-32DO-RSLIM-S
GTIN (EAN)	4050118005219
CPZ	1 Pieza

FTA-C300-32DO-RSLIM-S

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

www.weidmueller.com

Technical data

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	1557 g		

Temperature

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

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c, 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)	LL3R 5.08 mm
Collegamento (lato comando)	SLDV-THR 5.08		

Specifiche tecniche

Durata meccanica 5 x 106 commutazioni

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		

Coordinate di isolamento (EN50178)

Secondo	DIN EN 50178	Tensione d'ingresso nominale	< 50 V AC
Tensione d'uscita nominale	< 250 V AC	Classe di sovrattensione ingresso/ingresso	II

FTA-C300-32DO-RSLIM-S

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

www.weidmueller.com

Technical data

Classe di sovratensione ingresso/uscita	III
Grado di lordura	2
Tensione di prova isolamento AC	1.2 kV
Distanza ingresso/ingresso	≥ 0.2 mm

Classe per l'installazione uscita/uscita	II
Controllo resistenza agli impulsi	6 kV
Distanza ingresso/uscita	≥ 5.5 mm
Distanza uscita/uscita	≥ 1.17 mm

Collegamento campo

Sezione di collegamento cavo min, AWG AWG 26	
Tubetto con collare isolante, max.	2.5 mm ²
Flessibile con boccola, max.	2.5 mm ²
Flessibile, min. H05(07) V-K	0.5 mm ²
Fisso, min. H05(07) V-U	0.5 mm ²
Coppia di serraggio, max.	0.6 Nm
Campo di serraggio, max.	6 mm ²
Sezione di collegamento cavo max, AWG	AWG 12

Tipo di collegamento	Collegamento a vite
Flessibile con boccola, min.	0.5 mm ²
Flessibile, max. H05(07) V-K	4 mm ²
rigido, max. H05(07) V-U	6 mm ²
Lunghezza di spellatura	6 mm
Coppia di serraggio, min.	0.5 Nm
Campo di serraggio, min.	0.13 mm ²

Collegamento alimentazione

Tipo di collegamento	Collegamento a vite
Campo di serraggio, max.	6 mm ²
Fisso, max. H05(07) V-U	6 mm ²
Flessibile, max. H05(07) V-K	4 mm ²
Flessibile con boccola, min.	2.5 mm ²
Sezione del conduttore, min. AWG	AWG 12
Coppia di serraggio, min.	0.5 Nm
Lunghezza di spellatura	6 mm

Campo di serraggio, min.	0.13 mm ²
Fisso, min. H05(07) V-U	0.5 mm ²
Flessibile, min. H05(07) V-K	0.5 mm ²
Flessibile con boccola, max.	2.5 mm ²
Terminale con collare isolante, max.	0.5 mm ²
Sezione del conduttore, max. AWG	AWG 26
Coppia di serraggio, max.	0.6 Nm

Classificazioni

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

ETIM 9.0	EC002780
ECLASS 14.0	27-14-11-52

FTA-C300-32DO-RSLIM-S

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

www.weidmueller.com

Drawings

