

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 directes d'entrées/sorties numériques pour IOTA de C300 Honeywell.

Interfaces passives (FTA) pour raccordement aux IOTA numériques de Honeywell C300.

- Identification claire : Même connecteur et orientation sur la FTA et sur le IOTA.
- L'indicateur lumineux (LED) montre l'état de commutation.
- Possibilité d'alimenter le IOTA à partir de la FTA (protection par fusible).
- Protection par fusible sur chaque voie (en option).
- Raccordement vissé ou à ressort.

Informations générales de commande

Disponible jusqu'à	2014-05-20
Type	FTA-C300-32DO-FUSE-Z
Référence	1246920000
Version	
GTIN (EAN)	4050118034899
Cdt.	1 pièce(s)

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

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Longueur	217 mm	Longueur (pouces)	8,543 inch
Largeur	133 mm	Largeur (pouces)	5,236 inch
Hauteur	95 mm	Hauteur (pouces)	3,74 inch
Poids net	858 g		

Températures

Température de fonctionnement , max.	50 °C	Température de fonctionnement , min.	-25 °C
Température de stockage, max.	60 °C	Température de stockage, min.	-40 °C
Température de fonctionnement	-25...50 °C	Température de stockage	-40...60 °C

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Données de raccordement

Raccordement côté commande SLDV-THR 5.08

Caractéristiques générales

Affichage LED d'état par canal	Non	Type de point de test	Non
Fusible par voie	500 mA	LED état tension d'alimentation	Jaune
Fusible alimentation électrique	5 A		

Caractéristiques nominales

Tension de fonctionnement	24 V DC \pm 10%	Courant maximal par canal	1 A
---------------------------	-------------------	---------------------------	-----

Coordination de l'isolation (EN50178)

Tension nominale	< 50 V AC	Catégorie de surtension	III
Degré de pollution	2	Contrôle de la tension d'impulsion	0,8 kV
Contrôle de la rigidité électrique	0,35 kVAC		

Raccordement installation

Plage de raccordement, min.	0,13 mm ²	Plage de raccordement, max.	2,5 mm ²
-----------------------------	----------------------	-----------------------------	---------------------

Raccordement alimentation

Plage de raccordement, min.	0,13 mm ²	Plage de raccordement, max.	2,5 mm ²
-----------------------------	----------------------	-----------------------------	---------------------

Classifications

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		

Fiche de données**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

Caractéristiques techniques**Agréments**

Agréments



ROHS

Conforme

Téléchargements

Brochure/Catalogue

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

Fiche de données

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

Dessins

