

FTA-C300-32DO-FUSE-S

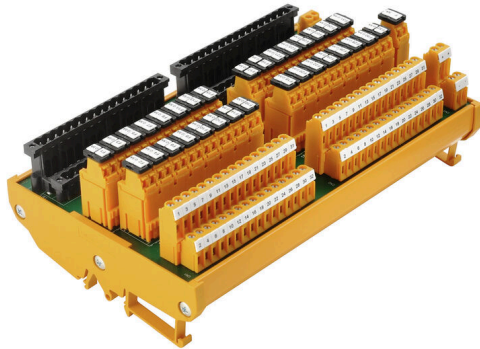
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



ハネウエル製 C300 IOTA 対応デジタル入出力直接 FTA。
ハネウエル製 C300 デジタル IOTA 接続対応パッシブインターフェース (FTA)。

- 明確なラベル：FTA と IOTA のコネクタおよび位置が同じです。
- ライトインジケータ (LED) は、スイッチの位置を示します。
- FTA (ヒューズ保護) からの IOTA 給電の実施。
- チャンネルごとのヒューズ保護 (オプション)。
- ネジまたはテンションクランプ接続。

一般注文データ

注文番号	1246910000
種別	FTA-C300-32DO-FUSE-S
GTIN (EAN)	4050118035124
数量	1 items
配送ステータス	この記事は今後ご利用いただけなくなります。
利用可能期限	2026-02-10T00:00:00+01:00

FTA-C300-32DO-FUSE-S

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS 適合
UL File Number Search [ULウェブサイト](#)
証明書番号 (UR) E141197

寸法と重量

深さ	95 mm	奥行き (インチ)	3.7401 inch
高さ	133 mm	高さ (インチ)	5.2362 inch
幅	217 mm	幅 (インチ)	8.5433 inch
正味重量	701.95 g		

温度

保管温度	-40...60 °C	動作温度	-25...50 °C
------	-------------	------	-------------

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合)	6c, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2e4a427f-c282-4ebf-8ee2-8af7c9348f4e

公称データUL

定格電流 IN	1 A	動作温度 UL、最小	0 °C
動作温度 UL、最大	25 °C	定格電圧 UN	24 V DC
定格電圧DC UN (供給)	24 V	定格電流 (供給)	5 A
定格電流ヒューズ (電源)	5 A	定格電流ヒューズ (チャンネル)	0.5 A

一般データ

チャンネルごとのLEDステータス表示	該当なし	テストポイント種別	該当なし
チャンネルごとのフューズ	500 mA	供給電圧のLEDステータス	黄色
電源ヒューズ	5 A		

接続データ

接続 (フィールド側)	LL2N 5.08 mm	制御側の接続	SLDV-THR 5.08
-------------	--------------	--------	---------------

評価データ

動作電圧	24 V DC 10%	チャンネルごとの最大電流	1 A
------	-------------	--------------	-----

接続フィールド

クランプ範囲、最大	6 mm ²	クランプ範囲、最小	0.13 mm ²
-----------	-------------------	-----------	----------------------

供給接続

クランプ範囲、最小	0.13 mm ²	クランプ範囲、最大	6 mm ²
-----------	----------------------	-----------	-------------------

作成日 09.03.2026 01:30:08 MEZ

カタログステータス / 図面

FTA-C300-32DO-FUSE-S

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

www.weidmueller.com

技術データ

分類

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		

絶縁協調 (EN50178)

定格絶縁電圧	<50 V AC	サージ電圧カテゴリー	III
汚染度レベル	2	パルス電圧テスト (1,2/50µs)	0.8 kV
絶縁テスト電圧 AC	0.35 kV		

FTA-C300-32DO-FUSE-S

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

図面

www.weidmuller.com

