

**FTA-C300-32DIOHV-S**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



ハネウェル製 C300 IOTA 対応デジタル入出力直接 FTA。  
ハネウェル製 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リップ接続。

**一般注文データ**

バージョン	インターフェース, RS
注文番号	<a href="#">1221550000</a>
種別	FTA-C300-32DIOHV-S
GTIN (EAN)	4050118005103
数量	1 items

## FTA-C300-32DIOHV-S

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 技術データ

## 承認

MAMID承認件数



ROHS	適合
UL File Number Search	<a href="#">UL ウェブサイト</a>
証明書番号 (UR)	E141197

## 寸法と重量

深さ	65 mm	奥行き (インチ)	2.5591 inch
高さ	87 mm	高さ (インチ)	3.4252 inch
幅	216 mm	幅 (インチ)	8.5039 inch
正味重量	403 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, 7a, 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	250 V AC
定格電圧DC UN (供給)	24 V	定格電流 (供給)	0.63 A
定格電流ヒューズ (電源)	0.63 A		

## 一般データ

チャネルごとの 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
チャネルごとの フューズ	いいえ	供給電圧の LED ステータス	黄色
電源ヒューズ	630 mA		

## 接続データ

制御側の接続	SLDV-THR 5.08
--------	---------------

## 評価データ

動作電圧	≤250 V AC	チャ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 <sup>2</sup>	クランプ範囲、最小	0.13 mm <sup>2</sup>
-----------	-------------------	-----------	----------------------

## 供給接続

クランプ範囲、最小	0.13 mm <sup>2</sup>	クランプ範囲、最大	6 mm <sup>2</sup>
-----------	----------------------	-----------	-------------------

**FTA-C300-32DIOHV-S**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**技術データ****分類**

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

**絶縁協調 (EN50178)**

定格絶縁電圧	<250 V AC
汚染度レベル	2
絶縁テスト電圧 AC	1.2 kV

サージ電圧カテゴリー	II
パルス電圧テスト (1,2/50μs)	2 kV

**FTA-C300-32DIOHV-S**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**図面**