

FTA-C300-32DO-LD-Z

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

| | |
|------------|----------------------------|
| バージョン | |
| 注文番号 | 1221600000 |
| 種別 | FTA-C300-32DO-LD-Z |
| GTIN (EAN) | 4050118005202 |
| 数量 | 1 Stück |

FTA-C300-32DO-LD-Z

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

| | | | |
|------|--------|-----------|------------|
| 深さ | 65 mm | 奥行き (インチ) | 2.559 inch |
| 高さ | 87 mm | 高さ (インチ) | 3.425 inch |
| 幅 | 216 mm | 幅 (インチ) | 8.504 inch |
| 正味重量 | 383 g | | |

温度

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

一般データ

| | | | |
|----------------------|-----|-----------------|------|
| チャンネルごとの LED ステータス表示 | 緑色 | 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 | いいえ | 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

| | |
|--------|---------------|
| 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 | 2.5 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 | 2.5 mm ² |
|-----------|----------------------|-----------|---------------------|

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002780 | ETIM 7.0 | EC002780 |
| ETIM 8.0 | EC002780 | ETIM 9.0 | EC002780 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-52 | ECLASS 9.1 | 27-24-22-16 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-52 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-52 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-52 | ECLASS 13.0 | 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 | | |

環境製品コンプライアンス

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 2e4a427f-c282-4ebf-8ee2-8af7c9348f4e |

作成日 2024/07/02 5:31:24 CEST

FTA-C300-32DO-LD-Z

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認

認可



| | |
|-----------------------|-----------|
| ROHS | 適合 |
| UL File Number Search | UL ウェブサイト |
| 証明書番号 (UR) | E141197 |

ダウンロード

| | |
|--------|--|
| カタログ | Catalogues in PDF-format |
| ブローシャー | |

FTA-C300-32DO-LD-Z

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

www.weidmueller.com

図面

