

C300-16B-160B-2S-M50-1M

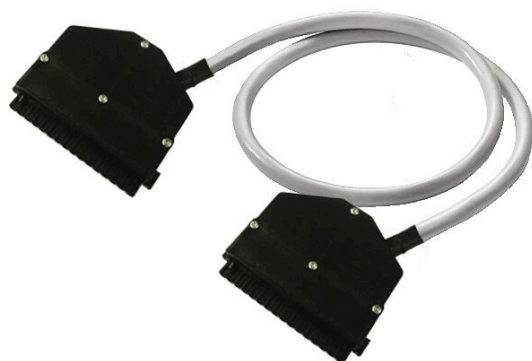
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



図に類似

配線済ケーブルを使用すると、Honeywell C300 IOTA (入力出力端子組立品) とワイドミュラー FTA (フィールド端子組立品) をすばやく簡単に、障害なしで接続できます。ケーブルは、シングルまたはデュアルコネクタを使用したり、フリーの端と端のフェールールを使用したりできます。

フードは扱いやすく、IOTA との堅固な接続を提供します。また、ゲージサイズや長さが異なるケーブルを 50 m まで使用することも可能です。

一般注文データ

| | |
|------------|---|
| バージョン | 組立済ケーブル, PAC, ケーブルLiYCY, 0.50 mm ² |
| 注文番号 | 1481720010 |
| 種別 | C300-16B-160B-2S-M50-1M |
| GTIN (EAN) | 4032248228782 |
| 数量 | 1 items |

C300-16B-160B-2S-M50-1M

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

| | |
|------|----|
| ROHS | 適合 |
|------|----|

寸法と重量

| | |
|------|----------|
| 正味重量 | 375.15 g |
|------|----------|

温度

| | | | |
|------|-------------|------|-------------|
| 保管温度 | -10...60 °C | 動作温度 | -10...50 °C |
|------|-------------|------|-------------|

環境製品コンプライアンス

| | |
|------------|-------------------------|
| RoHS 対応状況 | 準拠 |
| REACH SVHC | 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません |

一般データ

| | | | |
|--------------|---------------------------|------------|---------------------------|
| ケーブル長 | 1 m | 最適 | デジタル信号 |
| 基本材質 | PVC | ケーブル | ケーブルLiYCY |
| インターフェースコネクタ | クラムシェル付属 SP-BLZP 5.08 16P | 極数、最小 | 16 極 |
| 外径 | 15,75 1 mm | コネクタ PLC 側 | クラムシェル付属 SP-BLZP 5.08 16P |
| 導体断面積 | 0.50 mm ² | | |

電気データ

| | | | |
|-----------------|-----------|-------------|---------------------|
| 合計電流、最大 | 7 A | 高電圧テスト | 1 kV/1s |
| パス当たりの許容電流強度、最大 | 1 A | 定格電圧 | ≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac |
| 抵抗 | ≤ 39 mΩ/m | 動作電圧 | ≤ 250 V ≤ 250 V AC |
| 容量配線 / 配線 | 300 pF/m | 容量配線 / シールド | 300 pF/m |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000237 | ETIM 9.0 | EC000237 |
| ETIM 10.0 | EC000237 | ECLASS 14.0 | 27-24-22-20 |
| ECLASS 15.0 | 27-24-22-20 | | |