

PAC-CTLX-SD25-V10-3M5

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

www.weidmueller.com



図に類似

組立済 PAC ケーブルは、PLC と PLC インターフェース間の電気的および論理的な接続を確立します。これらのケーブルは、次のコンポーネントで構成されています：

- 製造元の PLC コネクタ。
- 断面積 0.14 mm² または 0.25 mm² の多極 LIYY または LYCY ケーブル (シールド仕様)。
- インターフェースに接続対応フラットケーブルコネクタ、SUB-D または RSV。

ケーブルの導通と絶縁が自動的にテストされ、設計された機能が保証されます。

一般注文データ

| | |
|------------|---------------------------------------|
| 注文番号 | 2733480035 |
| 種別 | PAC-CTLX-SD25-V10-3M5 |
| GTIN (EAN) | 4099986603325 |
| 数量 | 1 items |

PAC-CTLX-SD25-V10-3M5

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 591 g

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

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d

一般データ

| | | | |
|------------|--------------------------------------|--------------|----------------------|
| ケーブル長 | 3.5 m | 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 | SUB-D FEMALE 25P |
| 極数、最小 | 16 極 | 外径 | 8.7 ± 1 mm |
| コネクタ PLC 側 | ROCKWELL CONTROL LOGIX 1756-TBCH 36P | 導体断面積 | 0.25 mm ² |

電気データ

| | | | |
|-----------|----------|-----------------|----------|
| 合計電流、最大 | 3 A | バス当たりの許容電流強度、最大 | 1 A |
| 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 | | |