

PAC-S1200-SD15-V2-4M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

| | |
|------------|--|
| バージョン | 組立済ケーブル, PAC, ケーブルLIYY, 0.25 mm ² |
| 注文番号 | 1329290040 |
| 種別 | PAC-S1200-SD15-V2-4M |
| GTIN (EAN) | 4099986578920 |
| 数量 | 1 Stück |

作成日 2024/07/12 16:18:23 CEST

PAC-S1200-SD15-V2-4M

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

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

正味重量 499 g

一般データ

| | | | |
|--------------|------------------|------------|--|
| インターフェースコネクタ | SUB-D FEMALE 25P | ケーブル | ケーブルLiYCY |
| ケーブル長 | 4 m | コネクタ PLC 側 | 4 x SIEMENS S71200 6ES7292-1AG30-0XA0 7P |
| 外径 | 10.15 ± 1 mm | 導体断面積 | 0.25 mm ² |
| 最適 | アナログ信号 | 材質 | PVC |
| 極数、最小 | 25 極 | | |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000237 | ETIM 7.0 | EC000237 |
| ETIM 8.0 | EC000237 | ETIM 9.0 | EC000237 |
| ECLASS 9.0 | 27-24-22-20 | ECLASS 9.1 | 27-24-22-20 |
| ECLASS 10.0 | 27-24-22-20 | ECLASS 11.0 | 27-24-22-20 |
| ECLASS 12.0 | 27-24-22-20 | ECLASS 13.0 | 27-24-22-20 |

環境製品コンプライアンス

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d |

承認

ROHS 適合

ダウンロード

カタログ [Catalogues in PDF-format](#)