

## PAC-S1200-HE20-V4-1M5

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 mm<sup>2</sup> または 0.25 mm<sup>2</sup> の多極 LiYY または LiYYCY 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 <sup>2</sup>
注文番号	<a href="#">1329180015</a>
種別	PAC-S1200-HE20-V4-1M5
GTIN (EAN)	4099986578180
数量	1 Stück

## PAC-S1200-HE20-V4-1M5

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

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

## 技術データ

## 寸法と重量

正味重量 201 g

## 一般データ

インターフェースコネクタ	HE10 20P	ケーブル	ケーブルLiYY
ケーブル長	1.5 m	コネクタ PLC 側	2 x SIEMENS S71200 6ES7292-1AG30-0XA0 7P
外径	10 ± 1 mm	導体断面積	0.25 mm <sup>2</sup>
最適 極数、最小	デジタル信号 20 極	材質	PVC

## 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](#)