

## PAC-S300-SL20-AY1-3M5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

プラントの複雑さが増すなかで、特定PLCの老朽化、およびI/O信号に対する継続的な需要増加により、多くの設置または設備では、既存フィールド配線を変更せずに、既存コントローラを新型コントローラに置き換える必要があります。アダプタの使用で、ワイドミュラーの組立済ケーブルおよびインターフェースにより、PLCシステムを別のシステムに交換するという問題を簡単かつ安全に解決できます。既存のフィールドケーブル配線を維持し、新システムをテストして、設置の停止時間を最小限に抑えることができます。

## 一般注文データ

注文番号	2004850035
種別	<a href="#">PAC-S300-SL20-AY1-3M5</a>
GTIN (EAN)	4099986594142
数量	1 items

## PAC-S300-SL20-AY1-3M5

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

## 技術データ

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

## 承認

RoHS	適合
------	----

## 寸法と重量

正味重量	806 g
------	-------

## 温度

動作温度
------

## 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	シールドなしシングルコア	インターフェースコネクタ	2 x BLC 5.08/10/180R
コネクタ PLC 側	SIEMENS S7300 6ES7921-3AH20-1AA0 40P	導体断面積	0.50 mm <sup>2</sup>

## 電気データ

定格電圧	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac
------	---------------------

## 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		