

PAC-S300-SL24-AY2-1M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmuller.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	2004640015
種別	PAC-S300-SL24-AY2-1M5
GTIN (EAN)	4099986593800
数量	1 items

PAC-S300-SL24-AY2-1M5

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 380 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	1.5 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 5.08/12/180R
極数、最小	20 極	コネクタ PLC 側	SIEMENS S7300 6ES7921-3AH20-1AA0 40P
導体断面積	0.50 mm ²		

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		