# データシート

### PAC-S300-SL24-AY2-1M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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	2004640010
種別	PAC-S300-SL24-AY2-1M
GTIN (EAN)	4099986593794
数量	1 items

カタログステータス / 図面 1

## PAC-S300-SL24-AY2-1M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-24-22-20

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	273 g			
温度				
動作温度				
<b>到</b> [[			1	
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-bb24-9	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d		
一般データ	<u>'</u>			
			'	
ケーブル長	1 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 <sup>2</sup>			
電気データ				
定格電圧	≤ 250 Vdc ≤ 250 Vac			
	= 200 vac = 200 vac			
分類				
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237	
ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237	
ETIM 10.0	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	

27-24-22-20

27-24-22-20

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

カタログステータス / 図面 2

ECLASS 14.0