

**PAC-S300-SL46-AM0-2M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



随着场地设施变得更为复杂, 某些PLC已不能满足日益增加的 I / O 信号需求, 因此, 许多装置和厂房必须在不改变现场布线的前提下, 对现有控制器进行更新换代。通过使用魏德米勒适配器、预制电缆和接口产品, 您可以轻松、安全地更换 PLC 系统: 您可以保持现有的现场布线, 测试新的系统, 并将安装停机时间缩至最短。

**通用订货数据**

订货号	2045910020
类型	<a href="#">PAC-S300-SL46-AM0-2M</a>
GTIN (EAN)	4032248250592
数量	1 items

**PAC-S300-SL46-AM0-2M**

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

www.weidmueller.com

**技术数据**

**审批**

ROHS 一致

**尺寸和重量**

净重 567 g

**温度**

存储温度 -10...60 °C 工作温度 -10...50 °C

**环保产品合规**

RoHS 合规状态 符合要求  
REACH SVHC Lead 7439-92-1  
SCIP 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d

**通用参数**

电缆长度	2 m	适用于	模拟信号
基础材料	PVC	电缆	电缆 LiYCY
接口连接器	BLC 5.08/14/180+2xBLC 5.08/16/180	最小回路数	40 回路
电缆外径	12.4 - 1 mm	PLC 侧接连接器	SIEMENS S7300 6ES7921-3AH20-1AA0 40P
导线压接面积	0.25 mm <sup>2</sup>		

**电气数据**

最大总电流	3 A	耐压测试	1 KV/1s
每路允许的最大电流	1 A	额定电压	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac
导线电阻	≤ 80 mΩ/m	导线载流能力	300 pF/m
导线/屏蔽载流能力	300 pF/m		

**分类**

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
ECLASS 13.0	27-24-22-20	ECLASS 14.0	27-24-22-20
ECLASS 15.0	27-24-22-20		