

**PAC-S1500-UNIS-V0-1M5**

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

www.weidmueller.com



预制PAC电缆能在PLC和PLC接口之间形成电气和逻辑联接。这些电缆具有下列组成部分:

- 厂商的PLC接插件。
- 多芯 LIYY 或 LY YCY 电缆 (带屏蔽), 截面积为 0.14 mm<sup>2</sup> 或 0.25 mm<sup>2</sup>。
- 扁平电缆接头、SUB-D 或 RSV, 连接到接口。电缆经自动连通性和绝缘性测试, 保证性能。

**通用订货数据**

版本	预制电缆, PAC, 电缆 LiYCY, 0.25 mm <sup>2</sup>
订货号	<a href="#">1466240015</a>
类型	PAC-S1500-UNIS-V0-1M5
GTIN (EAN)	4099986584488
数量	1 items

## PAC-S1500-UNIS-V0-1M5

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	410 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	合规, 有例外
RoHS 豁免 (如适用/已知)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d

## 通用参数

电缆长度	1.5 m	适用于	模拟信号
基础材料	PVC	电缆	电缆 LiYCY
接口联接器	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm <sup>2</sup> )	最小回路数	40 回路
电缆外径	12.4 - 1 mm	PLC 侧联接器	SIEMENS S71500 6ES7592-1AM00-0XB0 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	≤ 250 Vdc ≤ 250 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 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		