## **PAC-PREM-2X10-V1-1M5**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



插图类似

预制PAC电缆能在PLC和TERM系列继电器模块之间形成电气和逻辑联接。这些电缆具有下列组成部分:

- 原厂PLC前置连接器。
- 多芯 LIYY 电缆, 截面积为 0.14 mm<sup>2</sup>。
- 10针扁平电缆接头。

电缆通过自动化的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 LiYY, 5.4 - 1 mm
订货号	<u>1512470015</u>
类型	PAC-PREM-2X10-V1-1M5
GTIN (EAN)	4032248332786
数量	1 items

## **PAC-PREM-2X10-V1-1M5**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 技术数据

<b>审批</b>				
ROHS	一致			
尺寸和重量				
争重	124 g			
·r <u> </u>	1249			
温度				
存储温度	-1060 °C	工作温度	-1050 °C	
环保产品合规				
	** A == 15			
RoHS 合规状态	符合要求			
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)			
通用参数				
I till I a also			NI 1) =	
电缆长度	1.5 m	适用于	数字信号	
基础材料	PVC	电缆	电缆 LiYY	
接口联接器	2X HE10 10P	最小回路数	10 回路	
电缆外径	5.4 - 1 mm	PLC 侧接联接器	HE10 20P	
导线压接面积	0.14 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	导线电阻	≤ 150 mΩ/m	
导线载流能力	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			

目录日期/图纸 2