PAC-S300-4X10-V3-1M5



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 mm²。
- 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>1513340015</u>		
类型	PAC-S300-4X10-V3-1M5		
GTIN (EAN)	4099986592681		
数量	1 items		

PAC-S300-4X10-V3-1M5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

一致		
0.5.5		
255 g		
-1060 °C	工作温度	-1050 °C
		'
今 却 右侧丛		
40012CUU-U / 04-4TC8-DD24-939 TC28C 19UQ		
1.5 m		数字信号
PVC	电缆	电缆 LiYY
4xHE10 10P	 最小回路数	10 回路
5.4 - 1 mm	PLC 侧接联接器	FUJITSU FCN363J040 40P
0.14 mm ²		
3 Δ	村压测试	1 KV/1s
		≤ 60 V DC ≤ 25 V AC
≤ 150 mΩ/m		300 pF/m
FC000237	ETIM 7.0	EC000237
		EC000237
		27-24-22-20
		27-24-22-20
27-24-22-20	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-24-22-20
Z1-Z4-ZZ-ZU		
27-24-22-20	ECLASS 14.0	27-24-22-20
	合规,有例外 6c Lead 7439-92-1 4bbf2cOd-0764-4fc8 1.5 m PVC 4xHE10 10P 5.4 - 1 mm 0.14 mm² 3 A 1 A ≤ 150 mΩ/m EC000237 EC000237 EC000237 27-24-22-20	255 g -1060 °C 工作温度 -1060 °C 工作温度 -1060 °C 工作温度 -1060 °C 工作温度 -1.5 m

目录日期/图纸 2