

PAC-UNIV-HE40-S50-1M

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

www.weidmueller.com



插图类似

比起点对点的传统连线方法，PLC 新型前端适配器（FAD）结合无源接口（RSF PLC）和有源接口（RSF PLC），可以提供更好更高效的现场连线方法。PLC 前端适配器（FAD）联接 PLC 和标准电缆，该标准电缆联接接口或MICROSERIES继电器。

通用订货数据

版本	预制电缆, PAC, 电缆 LiYCY, 0.25 mm ²
订货号	7789802010
类型	PAC-UNIV-HE40-S50-1M
GTIN (EAN)	4032248126064
数量	1 items

PAC-UNIV-HE40-S50-1M

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	250 g
----	-------

温度

存储温度	-10...60 °C	工作温度	-10...50
------	-------------	------	----------

环保产品合规

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

电缆长度	1 m	适用于	数字信号
基础材料	PVC	电缆	电缆 LiYCY
接口连接器	SUB-D FEMALE 50P	最小回路数	50 回路
电缆外径	13,4 ± 1 mm	PLC 侧接连接器	HE10 40P
导线压接面积	0.25 mm ²		

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 V DC ≤ 25 V AC
导线电阻	≤ 80 mΩ/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		