

PAC-UNIV-D9M-D9F-2M5

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

www.weidmueller.com



插图类似

通用订货数据

版本	预制电缆, PAC, 电缆 LiYCY, 7.8 ± 1 mm
订货号	1349950025
类型	PAC-UNIV-D9M-D9F-2M5
GTIN (EAN)	4099986580558
数量	1 items

PAC-UNIV-D9M-D9F-2M5

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	508.97 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	2.5 m	适用于	模拟信号
基础材料	PVC	电缆	电缆 LiYCY
接口连接器	SUB-D MALE 9P	最小回路数	9 回路
电缆外径	7.8 ± 1 mm	PLC 侧接连接器	SUB-D FEMALE 9P
导线压接面积	0.25 mm ²		

电气数据

最大总电流	3 A	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
工作电压	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	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		