

PS 4 F.STB 4**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**产品图片**

测试适配器和测试插头用于接线端子和测试设备之间进行电气连接。通过这种方式，就可以建立有线电气接触，并且可以轻松进行测量。

通用订货数据

版本	测试适配器（端子），230 V
订货号	0299600000
类型	PS 4 F.STB 4
GTIN (EAN)	4008190074043
数量	20 items

PS 4 F.STB 4

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

www.weidmueller.com

技术数据**审批**

ROHS	一致
------	----

尺寸和重量

深	42 mm	深度 (英寸)	1.6535 inch
高度	7.7 mm	高度 (英寸)	0.3031 inch
宽度	7.7 mm	宽度 (英寸)	0.3031 inch
净重	3.16 g		

温度

环境温度	-5 °C...40 °C	最小持续工作温度	-50 °C
最大持续工作温度	100 °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	8d191f1d-272c-40a1-8319-7de6fe5d9746

其它技术参数

带锁销	无	固定类型	已插入的
安装指导	直接安装	安装方式	插入的

可压接导线 (额定联接)

剥线长度	5 mm	联接类型	插拔联接
导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端	1.5 mm ²	最大压接面积	软导线 4 mm ²
头 DIN 46228/1, 最大			
最小多股导线接线截面积	0.5 mm ²	接线截面积, 多股线, 最大	4 mm ²

大小

间距 P (单位 : mm)	7.70 mm
----------------	---------

材料参数

基础材料	聚酰胺 66	颜色编码	红色
阻燃等级符合 UL 94	V-2		

系统特征值

类型	检测插头
----	------

通用的

回路数	1	安装指导	直接安装
最大工作温度	100 °C		

额定数据

额定电压	230 V
------	-------

PS 4 F.STB 4

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

www.weidmueller.com

技术数据

分类

ETIM 8.0	EC002555	ETIM 9.0	EC002555
ETIM 10.0	EC002555	ECLASS 14.0	27-25-03-04
ECLASS 15.0	27-25-03-04		