

## STB 17/D6/4/M4 SAKC10

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

www.weidmueller.com

## 产品图片



插图类似

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         | SAK系列, 插座                  |
| 订货号        | <a href="#">0147100000</a> |
| 类型         | STB 17/D6/4/M4 SAKC10      |
| GTIN (EAN) | 4008190183042              |
| 数量         | 50 items                   |

## STB 17/D6/4/M4 SAKC10

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

|    |       |         |             |
|----|-------|---------|-------------|
| 深  | 22 mm | 深度 (英寸) | 0.8661 inch |
| 直径 | 6 mm  | 净重      | 2.59 g      |

## 温度

|      |                |      |               |
|------|----------------|------|---------------|
| 存储温度 | -25 °C...55 °C | 环境温度 | -5 °C...40 °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             | dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea |

## 其它技术参数

|      |       |      |      |
|------|-------|------|------|
| 固定类型 | 螺钉固定的 | 安装指导 | 直接安装 |
| 防爆版  | 不     |      |      |

## 大小

|      |         |    |      |
|------|---------|----|------|
| 外径   | 6 mm    | 直径 | 6 mm |
| 插孔深度 | 15.5 mm |    |      |

## 材料参数

|      |        |      |        |
|------|--------|------|--------|
| 基础材料 | 青铜 - 锌 | 表面处理 | 经镀锌处理的 |
| 颜色编码 | 灰色     |      |        |

## 系统特征值

|    |      |
|----|------|
| 类型 | 用于端子 |
|----|------|

## 通用的

|      |      |      |        |
|------|------|------|--------|
| 安装指导 | 直接安装 | 表面处理 | 经镀锌处理的 |
|------|------|------|--------|

## 分类

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | EC002848    |
| ETIM 10.0   | EC002848    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 |             |             |