

## STB 30.5 IH/VI

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 产品图片



## 电流电压互感器接线

我们的测试分断接线端子采用弹片联接和螺钉联接技术，让您通过安全精密的方式，为电流、电压和功率 创建所有的重要转换电路。

## 通用订货数据

|            |                                |
|------------|--------------------------------|
| 版本         | 插座（端子），插孔深度: 10 mm, 深: 31.7 mm |
| 订货号        | <a href="#">0341600000</a>     |
| 类型         | STB 30.5 IH/VI                 |
| GTIN (EAN) | 4008190026035                  |
| 数量         | 50 items                       |
| 交货状态       | 本产品即将停产。                       |
| 有效期        | 2026-06-30T00:00:00+02:00      |
| 替代产品       | <a href="#">STB 30.5 IH/RT</a> |

## 技术数据

## 审批

|      |    |
|------|----|
| ROHS | 一致 |
|------|----|

## 尺寸和重量

|    |         |         |             |
|----|---------|---------|-------------|
| 深  | 31.7 mm | 深度 (英寸) | 1.248 inch  |
| 宽度 | 7.2 mm  | 宽度 (英寸) | 0.2835 inch |
| 净重 | 2.6 g   |         |             |

## 温度

|          |                |          |                |
|----------|----------------|----------|----------------|
| 存储温度     | -25 °C...55 °C | 环境温度     | -50 °C...55 °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             | dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea |

## 其它技术参数

|      |       |     |   |
|------|-------|-----|---|
| 固定类型 | 螺钉固定的 | 防爆版 | 不 |
| 安装方式 | 旋紧的   |     |   |

## 大小

|      |      |      |       |
|------|------|------|-------|
| 螺纹长度 | 7 mm | 插孔深度 | 10 mm |
|------|------|------|-------|

## 材料参数

|              |       |      |     |
|--------------|-------|------|-----|
| 基础材料         | PA 66 | 颜色编码 | 红紫色 |
| 阻燃等级符合 UL 94 | V-2   |      |     |

## 系统特征值

|    |        |
|----|--------|
| 类型 | 用于端子导轨 |
|----|--------|

## 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 |             |             |