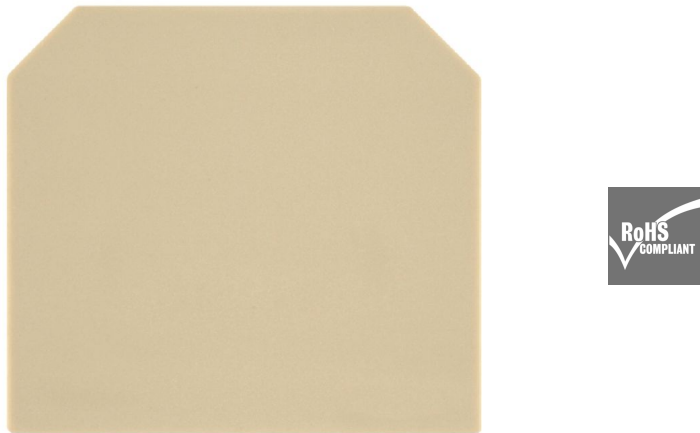


## TW SAKD2.5N HP/TF/0.5

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 产品图片



插图类似

分隔板与端板是接线端子的必要附件。分隔板可实现不同电位和功能组的光学与电气隔离，提升安全性并确保控制柜内部结构清晰明了。端板用于封闭接线端子排的侧面，防止接触带电部件，同时确保整体结构整洁稳固。这两类组件均与魏德米勒相应的接线端子产品系列精确匹配，有助于实现安全、合规且专业的接线。

## 通用订货数据

版本	隔板 (端子), 米色, 高度: 32.5 mm, 宽度: 0.5 mm, V-2, PA 66
订货号	<a href="#">0307500000</a>
类型	TW SAKD2.5N HP/TF/0.5
GTIN (EAN)	4008190110017
数量	20 items
交货状态	本产品即将停产。
有效期	2026-06-30T00:00:00+02:00

## TW SAKD2.5N HP/TF/0.5

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 技术数据

## 审批

ROHS	一致
------	----

## 尺寸和重量

深	46 mm	深度 (英寸)	1.811 inch
高度	32.5 mm	高度 (英寸)	1.2795 inch
宽度	0.5 mm	宽度 (英寸)	0.0197 inch
净重	0.94 g		

## 温度

存储温度	-25 °C...55 °C	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, 无例外
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

## 其它技术参数

可卡装	无
-----	---

## 大小

静差 TS 32	16.25 mm
----------	----------

## 材料参数

基础材料	PA 66	颜色编码	米色
阻燃等级符合 UL 94	V-2		

## 系统特征值

类型	隔板
----	----

## 分类

ETIM 8.0	EC000886	ETIM 9.0	EC000886
ETIM 10.0	EC000886	ECLASS 14.0	27-25-03-01
ECLASS 15.0	27-25-03-01		