

## WAP 16+35 WTW 2.5-10

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

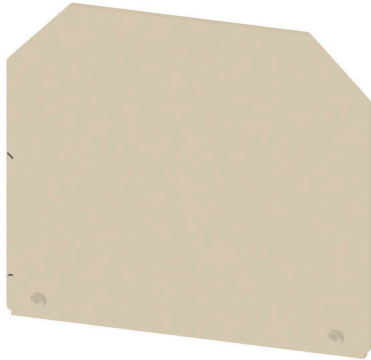
Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 产品图片



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	端子用端板及隔板, 深褐, 高度: 56 mm, 宽度: 1.5 mm, V-0, Wemid
订货号	<a href="#">1050100000</a>
类型	WAP 16+35 WTW 2.5-10
GTIN (EAN)	4008190079901
数量	20 items

## WAP 16+35 WTW 2.5-10

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	49.5 mm	深度 (英寸)	1.9488 inch
高度	56 mm	高度 (英寸)	2.2047 inch
宽度	1.5 mm	宽度 (英寸)	0.0591 inch
净重	4 g		

## 温度

存储温度	-25 °C...55 °C	环境温度	-60 °C...85 °C
最小持续工作温度	-60 °C	最大持续工作温度	130 °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)		
产品碳足迹	从摇篮到大门	0,039 kg CO2 eq.	

## 其它技术参数

可卡装	无	安装指导	直接安装
-----	---	------	------

## 大小

静差 TS 35	81.5 mm
----------	---------

## 材料参数

基础材料	Wemid	颜色编码	深褐
阻燃等级符合 UL 94	V-0		

## 系统特征值

类型	侧板
----	----

## 通用的

安装指导	直接安装
------	------

## 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		