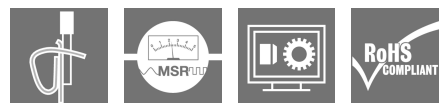


## MCZ OVP TAZ DIODE 24VUC

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

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



- 带弹片联接的超薄过压保护端子
- 6 mm 超薄高灵敏度过压保护
- 提供 TS 触点和弹片联接，可实现快速接线
- 提供横联件

### 通用订货数据

版本	Surge protection for instrumentation and control, Surge protection for measurement and control
订货号	<a href="#">8449160000</a>
类型	MCZ OVP TAZ DIODE 24VUC
GTIN (EAN)	4008190128548
数量	10 items

## MCZ OVP TAZ DIODE 24VUC

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

www.weidmueller.com

## 技术数据

## 审批

MAMID 认证



ROHS 一致

## 尺寸和重量

深	63.5 mm	深度 (英寸)	2.5 inch
高度	91 mm	高度 (英寸)	3.5827 inch
宽度	6 mm	宽度 (英寸)	0.2362 inch
净重	24.5 g		

## 温度

存储温度	-40 °C...85 °C	工作温度	-40 °C...60
------	----------------	------	-------------

## 环保产品合规

RoHS 合规状态	合规, 有例外
RoHS 豁免 (如适用/已知)	7a
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	c9db83e7-2b25-44e1-8d26-da64d426373f

## 绝缘参数 (EN 50178)

过压等级	III	污染等级	2
------	-----	------	---

## IEC / EN 额定数据

额定电压 (交流)	24 V	额定电压 (直流), 最大值	26 V
额定电压 (直流)	27 V	额定电流 I <sub>N</sub>	13 A
输出端电压保护水平 线-线 1 kV/μs	55 V	输出端电压保护水平 线-PE 1 kV/μs	110 V
输出端电压保护水平 线-线 8/20 μs	65 V	输出端电压保护水平 线-PE 8/20 μs	130 V
电压类型	交流/ 直流	保险装置	10 A
响应时间/回退时间	≤ 100 ps	操作电压	26 A
通道电阻	0.20 Ω	工作电流, I <sub>最大值</sub>	13 A
最大放电电流 (8/20 μs)	0.5 kA	最大持续工作电压, U <sub>c</sub> (AC)	27 V

## 通用参数

行业	测量控制系统	类型	测量控制系统的电涌保护
类型	端子	阻燃等级符合 UL 94	V-0
颜色编码	黑色	防护等级	IP20
安装导轨已装备	TS 35	高度, 与 TS 35	63.5 mm

## 电气数据

电压类型	交流/ 直流
------	--------

## 通用数据

防护等级	IP20	颜色编码	黑色
------	------	------	----

## MCZ OVP TAZ DIODE 24VUC

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

www.weidmueller.com

## 技术数据

## 联接参数

剥线长度	8 mm	区	1.5 mm <sup>2</sup>
导线连接方式	弹片连接	联接类型	弹片联接
额定连接下的裸线长度	8 mm	额定连接下的压接范围	1.5 mm <sup>2</sup>
压接范围, 最小	0.5 mm <sup>2</sup>	压接范围, 最大	1.5 mm <sup>2</sup>
导线最小压接面积 AWG	AWG 26	导线最大压接面积 AWG	AWG 16
单股导线的最小压接面积	0.5 mm <sup>2</sup>	单股导线最大截面	1.5 mm <sup>2</sup>
单股导线的最小压接面积 (AWG)	AWG 26	单股导线的最大压接面积 (AWG)	AWG 16
最小多股导线接线截面积	0.5 mm <sup>2</sup>	最大压接面积 软导线	1.5 mm <sup>2</sup>
多股软导线的最小压接面积(AWG)	AWG 26	多股软导线的最大压接面积(AWG)	AWG 16
导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/4, 最小	0.5 mm <sup>2</sup>	导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/4, 最大	1.5 mm <sup>2</sup>
软导线的最小压接面积, 带管状端头 (DIN 46228-1)	0.5 mm <sup>2</sup>	软导线的最大压接面积, 带管状端头 (DIN 46228-1)	1.5 mm <sup>2</sup>
螺丝刀口尺寸	0.6 x 3.5 mm		

## 分类

ETIM 8.0	EC000943	ETIM 9.0	EC000943
ETIM 10.0	EC000943	ECLASS 14.0	27-17-15-01
ECLASS 15.0	27-17-15-01		

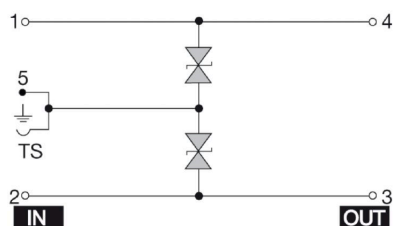
## MCZ OVP TAZ DIODE 24VUC

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

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

## 图纸

### 开关符号



Circuit diagram

## MCZ OVP TAZ DIODE 24VUC

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

www.weidmueller.com

## 附件

## 钢

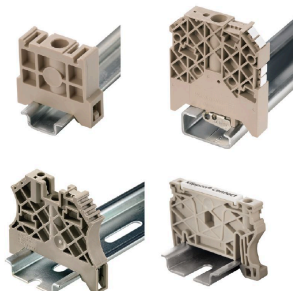


钢制 DIN 导轨是市场上应用最广泛的型号。金属 DIN 导轨的短路保护能力最差，这一点与不锈钢类似。

## 通用订货数据

类型	TS 35X7.5 2M/ST/ZN	版本
订货号	<a href="#">0383400000</a>	端子导轨, 附件, 钢, 电镀锌和钝化, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深:
GTIN (EAN)	4008190088026	7.5 mm
数量	40 M	

## 尾架



为了确保能安全可靠地安装在导轨上, 避免打滑, 魏德米勒产品系列还提供了固定块。可以提供带螺钉和无螺钉的规格。固定块还可用来标记。还配有测试架。

## 通用订货数据

类型	EW 35	版本
订货号	<a href="#">0383560000</a>	固定器, 米色, TS 35, V-2, Wemid, 宽度: 8.5 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190181314	
数量	50 ST	

## 钢



钢制 DIN 导轨是市场上应用最广泛的型号。金属 DIN 导轨的短路保护能力最差，这一点与不锈钢类似。

## 通用订货数据

类型	TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN	版本
订货号	<a href="#">0498000000</a>	端子导轨, 附件, 钢, 电镀锌和钝化, 宽度: 2000 mm, 高度: 35 mm, 深:
GTIN (EAN)	4008190042493	15 mm
数量	20 M	

## MCZ OVP TAZ DIODE 24VUC

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

www.weidmueller.com

## 附件

## AP MCZ 1.5 - 隔板



组合端子式的开放式微型外壳，提供 5 个带弹片联接的接线点。可旋转的透明盖片用于标记，且便于调节度电位计和状态显示。上面 3 个接点可通过插拔式横联件联接。同时可提供顶盖。线端子形式的开放式微型外壳，带有 5 种弹片联接。透明的可旋转顶板用于电位计和状态显示的标记和读取。上面 3 种联接通过跳线横联。同时可提供用于外壳封闭的盖板。

## 通用订货数据

类型	AP MCZ1.5 SW 1683	版本
订货号	<a href="#">1046410000</a>	端板, OMNIMATE 外壳 - TERMINALBOX 黑色, 侧板, 宽度: 1.5 mm
GTIN (EAN)	4032248782246	
数量	50 ST	

## 开槽螺丝刀



VDE 绝缘的一字螺丝刀, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, 符合 DIN 5264 标准, ISO 2380/1, SoftFinish 把手

## 通用订货数据

类型	SDIS 0.6X3.5X100	版本
订货号	<a href="#">9008390000</a>	螺丝刀, 螺丝刀
GTIN (EAN)	4032248056354	
数量	1 ST	