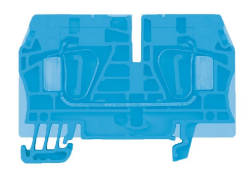


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### 产品图片







我们的馈电式接线端子与交叉连接相结合, 可实现不同额 定截面的接线端子上的灵活电位分配成。

### 通用订货数据

| 版本         | 电源端子, 弹片联接, 6 mm², 500 V, 41 A, 蓝色 |
|------------|------------------------------------|
| 订货号        | <u>1530040000</u>                  |
| 类型         | ZEI 6 BL                           |
| GTIN (EAN) | 4050118334982                      |
| 数量         | 20 items                           |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技术数据

|--|

MAMID 认证



ROHS 一致

### 尺寸和重量

| 深            | 45 mm       | 深度 (英寸) | 1.7716 inch |
|--------------|-------------|---------|-------------|
| 深度(含 DIN 导轨) | 45.5 mm     | <br>高度  | 65 mm       |
| 高度 (英寸)      | 2.5591 inch | <br>宽度  | 10 mm       |
| 宽度 (英寸)      | 0.3937 inch | <br>净重  | 20.46 g     |

### 温度

| 存储温度              | -25 °C55 °C | 环境温度             | -5 °C40 °C |
|-------------------|-------------|------------------|------------|
| 最小持续工作温度          | -50 °C      | 最大持续工作温度         | 120 °C     |
| -12 3 3 3-21 11 1 |             | -127 13 322 11 1 |            |

### 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

| 开放端                       | 关闭的      | 防爆版 | 不 |
|---------------------------|----------|-----|---|
| <b>空</b> 排 <del>上</del> 十 | 古拉上左巴拉 L |     | ' |
| 女装刀式                      | 目传下仕号划上  |     |   |

### 可压接导线 (其它联接)

| 其他联接方式的接口类型 | 弹片联接 |
|-------------|------|

### 可压接导线 (额定联接)

| 测量规 按照 60 947-1 标准                 | A5                    | 导线最大压接面积 AWG                       | AWG 8                    |
|------------------------------------|-----------------------|------------------------------------|--------------------------|
| 连接方向                               |                       | 剥线长度                               | 13 mm                    |
| 联接类型                               |                       | 联接点数量                              | 2                        |
| 压接范围,最大                            | 10 mm²                | 压接范围,最小                            | 0.5 mm²                  |
| 螺丝刀口尺寸                             | 1.0 x 5.5 mm          | 导线最小压接面积 AWG                       | AWG 22                   |
| 导线连接截面积,多股细导线,<br>头 DIN 46228/4,最大 | 带管状端 6 mm²            | 导线连接截面积,多股细导线,<br>头 DIN 46228/4,最小 | 带管状端 0.5 mm²             |
| 导线连接截面积,多股细导线,<br>头 DIN 46228/1,最大 | 带管状端 6 mm²            | 导线连接截面积,多股细导线,<br>头 DIN 46228/1,最小 | 带管状端 0.5 mm <sup>2</sup> |
| 最大压接面积 软导线                         | 10 mm²                | 最小多股导线接线截面积                        | 0.5 mm²                  |
| 接线截面积,多股线,最大                       | 6 mm²                 | 接线截面积,多股线,最小                       | 0.5 mm²                  |
| 双线管状端头 最大导线横截面                     | 2 mm²                 | 双线管状端头 最小导线横截面                     | 0.5 mm²                  |
| 导线连接截面积,单股硬导线,                     | 最大 10 mm <sup>2</sup> | 导线连接截面积, 单股硬导线,                    | 最小 0.5 mm²               |

### 大小

| 静差 TS 35 | 39 mm |
|----------|-------|

### ZEI 6 BL



### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技术数据

| 材料参数   |                               |                            |                      |
|--|-------------------------------|----------------------------|----------------------|
|  |                               |                            |                      |
| 基础材料   | Wemid                         | 颜色编码                       | 蓝色                   |
| 阻燃等级符合 UL 94                                 | V-0                           |                            |                      |
| 系统特征值  |                               |                            | ,                    |
| NF 411                                       |                               | V/T-16-1411/C              | <del>-</del>         |
| 类型   | 弹片连接, 电源端子, 用于插<br>入式横联件, 封闭式 | 必须的端板                      | 无                    |
| 电位数量   | 1                             | 层数                         | 1                    |
| 每层压接点数量                                      | 2                             | 层,内部桥接                     | 无                    |
| PE联接   | 无                             | 安装导轨已装备                    | TS 35                |
| 通用的  |                               |                            |                      |
| 导线最大压接面积 AWG                                 | AWG 8                         | 导线最小压接面积 AWG               | AWG 22               |
| 守线取八压按闽帜 AVVG<br>标准                          | IEC 60947-7-1                 | 安装导轨已装备                    | TS 35                |
| 额定数据<br>———————————————————————————————————— |                               |                            |                      |
| 额定横截面  | 6 mm <sup>2</sup>             | 额定电压                       | 500 V                |
| 额定直流电压                                       | 500 V                         |                            | 41 A                 |
| 最大电流   | 57 A                          | 标准                         | IEC 60947-7-1        |
| 本积电阻率符合 IEC 60947-7-x 标准                     | 0.78 mΩ                       | 额定浪涌电压                     | 8 kV                 |
| 功率损耗符合 IEC 60947-7-x                         | 1.31 W                        | 污染等级                       | 4                    |
| 分类   |                               |                            |                      |
| ETIM 6.0                                     | FC000807                      | ETIM 7.0                   | FC000007             |
| ETIM 8.0                                     | EC000897<br>EC000897          | ETIM 9.0                   | EC000897<br>EC000897 |
| ETIM 8.0<br>ETIM 10.0                        | EC000897<br>EC000897          | ECLASS 9.0                 | 27-14-11-20          |
| ECLASS 9.1                                   | 27-14-11-20                   | ECLASS 9.0<br>ECLASS 10.0  | 27-14-11-20          |
| ECLASS 9.1<br>ECLASS 11.0                    | 27-14-11-20                   | ECLASS 10.0<br>ECLASS 12.0 | 27-14-11-20          |
| ECLASS 11.0<br>ECLASS 13.0                   | 27-14-11-20                   | ECLASS 12.0<br>ECLASS 14.0 | 27-14-11-20          |
| ECLASS 13.0<br>ECLASS 15.0                   | 27-25-01-01                   | LCLA33 14.U                | 27-25-01-01          |
| LOLAGO 10.0                                  | 27-20-01-01                   |                            |                      |

目录日期/图纸 3

ZEI 6 BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### 横联接









附近接线端子通过横联件实现电位分配或倍增。可轻松避 免额外的接线工作。即使电极破损,仍能保证接线端子的 接触可靠性。魏德米勒产品组合中有适合模块化接线端子 的可插拔、可拧紧横联系统。

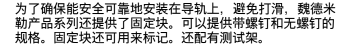
### 通用订货数据

| 类型         | ZQV 1.5/2         | 版本             |
|------------|-------------------|----------------|
| 订货号        | <u>1776120000</u> | 附件, 横联, 17.5 A |
| GTIN (EAN) | 4032248200139     |                |
| 数量         | 60 ST             |                |
| 类型         | ZQV 1.5/3         | 版本             |
| 订货号        | <u>1776130000</u> | 附件, 横联, 17.5 A |
| GTIN (EAN) | 4032248200153     |                |
| 数量         | 60 ST             |                |
| 类型         | ZQV 1.5/4         | 版本             |
| 订货号        | <u>1776140000</u> | 附件, 横联, 17.5 A |
| GTIN (EAN) | 4032248200160     |                |
| 数量         | 60 ST             |                |
| 类型         | ZQV 1.5/5         | 版本             |
| 订货号        | <u>1776150000</u> | 附件, 横联, 17.5 A |
| GTIN (EAN) | 4032248236336     |                |
| 数量         | 20 ST             |                |
| 类型         | ZQV 1.5/10        | 版本             |
| 订货号        | <u>1776200000</u> | 附件, 横联, 17.5 A |
| GTIN (EAN) | 4032248200177     |                |
| 数量         | 20 ST             |                |

### 尾架











### 通用订货数据

类型 EW 35 订货号 0383560000 GTIN (EAN) 4008190181314 50 ST 数量

版本

固定器, 米色, TS 35, V-2, Wemid, 宽度: 8.5 mm, 100 °C

### ZEI 6 BL



### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### 附件

| 类型                | EW 35 GR 7032     | 版本  |
|-------------------|-------------------|---|
| 订货号               | 0383530000        | 固定器, 灰色, TS 35, V-0, Wemid, 宽度: 9 mm, 120 ℃     |
| GTIN (EAN)        | 4008190027322     |   |
| 数量                | 50 ST             |   |
| 类型                | EW 35/SCHA/M3     | 版本  |
| 订货号               | 0258660000        | 固定器, 米色, TS 35, V-2, Wemid, 宽度: 16.5 mm, 100 °C |
| GTIN (EAN)        | 4008190033477     |   |
| 数量                | 20 ST             |   |
| 类型                | WEW 35/1          | 版本  |
| 订货号               | 1059000000        | 固定器, 深褐, TS 35, V-2, Wemid, 宽度: 12 mm, 100 °C   |
| GTIN (EAN)        | 4008190172282     |   |
| 数量                | 50 ST             |   |
| 类型                | WEW 35/2          | 版本  |
| 订货号               | <u>1061200000</u> | 固定器, 深褐, TS 35, HB, Wemid, 宽度: 8 mm, 100 °C     |
| GTIN (EAN)        | 4008190030230     |   |
| 数量                | 50 ST             |   |
| 类型                | ZEW 35            | 版本  |
| 订货号               | <u>9540000000</u> | 固定器, 深褐, TS 35, V-2, Wemid, 宽度: 6 mm, 100 °C    |
| GTIN (EAN)        | 4008190956264     |   |
| 数量                | 20 ST             |   |
| 类型                | ZEW 35/2          | 版本  |
|                   |                   |   |
| 订货号               | <u>8630740000</u> | 固定器, 深褐, TS 35, V-2, Wemid, 宽度: 8 mm, 100 ℃     |
| 订货号<br>GTIN (EAN) | · ·               | 固定器, 深褐, TS 35, V-2, Wemid, 宽度: 8 mm, 100 °C    |
|                   | 8630740000        | 固定器, 深褐, TS 35, V-2, Wemid, 宽度: 8 mm, 100 ℃     |

### 测试适配器和测试插座







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

| 类型         | ZTA 3 ZDU6        | 版本              |
|------------|-------------------|-----------------|
| 订货号        | <u>1654050000</u> | 附件, 测试用适配器, 9 A |
| GTIN (EAN) | 4008190420406     |                 |
| 粉旱         | 25 CT             |                 |

### ZEI 6 BL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 附件

#### 警告盖板



带闪电符号的警告盖板让人与机器更加安全。这种盖板用 在必须在应用内指明外部电压的场所。

#### 通用订货数据

 类型
 ZAD 3/4
 版本

 订货号
 1609120000
 Z系列, 盖板

 GTIN (EAN)
 4008190209056

数量 20 ST

### 定制印刷



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号,一步完成快速安装。高对比度的打印清 晰可见,并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定制打印: 请根据您的标签技术规范,向我们发送一个我们标签制作软件 M-Print PRO 的文件,或使用 M-Print PRO 在线版(无需安装)。

### 通用订货数据

类型 DEK 5/8 MC SDR 订货号 <u>1856750000</u> GTIN (EAN) 4032248400867

160 ST

版本

Dekafix, 端子标记, 5 x 8 mm, 间距 P(单位:mm): 8.00

Weidmueller, 根据客户需求

### 空白

数量



WS 标识非常适用于 W 系列的接插件。由于 WS 标记号的系统兼容性,它们也同样适合 I 系列、Z 系列产品。宽敞的打印面积可以用来打印较长的字符,或者分成几行来打印。

WS 标记号尤其适合打印较长的非标准字符。采用 MultiCard 格式,可以用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机 进行打印。

- 可成条或单个安装
- 标记号采用被广泛认可的 MultiCard 格式针对定制打印:请根据您的标签技术规范,向我们发送一个我们标签制作软件 M-Print PRO 的文件,或使用 M-Print PRO 在线版(无需安装)。

7



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### 附件

### 通用订货数据

| 类型         | WS 12/6 MC NE WS               | 版本  |
|------------|--------------------------------|---|
| 订货号        | 1609900000                     | WS, 端子标记, 12 x 6 mm, 间距 P(单位:mm): 6.00 Weidmueller,       |
| GTIN (EAN) | 4008190203467                  | Allen-Bradley, 白色   |
| 数量         | 600 ST                         |   |
|            |                                |   |
| 类型         | ZS 12/6 MC NE WS               | 版本  |
| 类型<br>订货号  | ZS 12/6 MC NE WS<br>1610020000 | 版本<br>ZS, 端子标记, 12 x 6 mm, 间距 P(单位:mm): 6.00 Weidmueller, |
|            |                                |   |

### ZGB 翻转式成组标记座



ZGB 15 是折页式成组标记座。 标记座可安装 dekafix 5、WS 12/5 标记号或 ESO 15 插入式标签。 ZGB 30 是折页式成组标记座。 标记座可安装 dekafix 5、WS 12/5 标记号或 ESO 7 插入式标签。 有关插入式标签和防护条请参见"附件"。

### 通用订货数据

| 类型         | ZGB 15               | 版本  |
|------------|----------------------|---|
| 订货号        | <u>1636530000</u>    | 端子标记号, 端子标记, 15 x 7 mm, 间距 P(单位:mm): 5.00       |
| GTIN (EAN) | 4008190297053        | Weidmueller, 白色                                 |
| 数量         | 20 ST                |   |
|            |                      |   |
| 类型         | ZGB 30               | 版本  |
| 类型<br>订货号  | ZGB 30<br>1611930000 | 版本<br>端子标记号, 端子标记, 32 x 7 mm, 间距 P(单位:mm): 5.00 |
|            |                      |   |

### 标识牌支架



标识牌支架允许以 5 或 5.1 mm 的节距额外安装标准标识牌。倾斜支架可以选择性地卡扣在一起,并可以安装在Klippon® Connect 模块化端子排的所有标准标记通道中。 匹配的标识牌类型可以在指派标记支架的相应附件下方找到。

### 通用订货数据

| 类型         | BZT 1 WS 10/5               | 版本           |
|------------|-----------------------------|--------------|
| 订货号        | <u>1805490000</u>           | 附件, 标记号托架    |
| GTIN (EAN) | 4032248270231               |              |
| 数量         | 100 ST                      |              |
|            |                             |              |
| 类型         | BZT 2 WS 10/5               | 版本           |
| 类型<br>订货号  | BZT 2 WS 10/5<br>1805480000 | 版本 附件, 标记号托架 |
| 订货号        | ,                           |              |

编制日期 06.11.2025 08:49:25 MEZ

目录日期/图纸



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

GTIN (EAN)

数量

类型 BZT 1 ZA WS 10/5 订货号

1805520000

4032248270248 100 ST

### WS 12/6



### WS/ DEK

MultiMark端子标识牌采用由两种成分构成的创新复合材 料。标识牌底座的设计使其能牢固卡插入接插件。标识牌 的表面具有弹性,易于安装。特制冲孔材料允许安装扎带 延伸,适应因不同尺寸部件联用而增加的空间需要,尤其 是在使用较长的接线端子时。另一优势:表面材料的印刷效果出色,保证标签耐用耐磨。采用300 dpi打印分辨率, 标记文字清晰可辨。

MultiMark 的优势

- 与魏德米勒模块式接线端子兼容
- 安装牢固, 印迹常保清晰
- 带状连续标签节省安装时间
- 得益于创新的复合材料,易于安装
- 标签区域大,优化清晰度
- 独立于生产厂家, 因此具备高度的灵活性

### 通用订货数据

类型 WS 12/6 MM WS 订货号 2007200000 GTIN (EAN) 4050118391886

600 ST

版本

附件, 标记号托架

WS, 端子标记, 12 x 6 mm, Weidmueller, 白色

### 开槽螺丝刀



带圆形槽刀的一字螺丝刀, SD DIN 5265, ISO 2380/2, 符 合 DIN 5264 标准, ISO 2380/1, 尖端为铬材料, SoftFinish 把手

### 通用订货数据

类型 SDS 1.0X5.5X150 订货号 2749380000 GTIN (EAN) 4050118895605 数量 1 ST

螺丝刀, 刀片宽度(B): 5.5 mm, 刀片长度: 150 mm, 刀片厚度 (A): 1 mm

编制日期 06.11.2025 08:49:25 MEZ

9 目录日期 / 图纸