

W系列 WSI 25/1 CC/LED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com



魏德米勒W系列熔断器型接线端子有 2 种不同的规格。

- 带可旋转杆的熔断器型接线端子
- 带插拔式 SIHA 熔芯架的熔断器型接线端子

订货数据

| | |
|------------|---|
| 类型 | WSI 25/1 CC/LED |
| 订货号 | 1966070000 |
| 版本 | W系列, 熔断器型接线端子, 额定横截面: 25 mm ² , 螺钉联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248658121 |
| 最小包装数 | 12 个 |

W系列 WSI 25/1 CC/LED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

技术数据

尺寸及重量

| | | | |
|--------|-------|----|---------|
| 宽度 | 18 mm | 高度 | 81 mm |
| 最低安装高度 | 58 mm | 深 | 58 mm |
| 重量 | 67 g | 净重 | 62.75 g |

温度

| | | | |
|----------|--------|----------|--------|
| 最小持续工作温度 | -50 °C | 最大持续工作温度 | 120 °C |
|----------|--------|----------|--------|

其他技术数据

| | | | |
|------|-----------------------|-----|-----|
| 安装方式 | 直接卡在导轨上 | 开放端 | 关闭的 |
| 类型 | 螺钉连接, 熔丝盒, 带 LED, 封闭式 | | |

可压接导线(额定联接)

| | | | |
|--|---------------------|--|---------------------|
| 联接类型 | 螺钉联接 | 连接方向 | 水平进线 |
| 联接点数量 | 2 | 最小压接面积 | 1.5 mm ² |
| 最大压接面积 | 25 mm ² | 最小拧紧力矩 | 2 Nm |
| 最大拧紧力矩 | 2.5 Nm | 硬导线额定联接的最小压接面积 | 1.5 mm ² |
| 单股硬导线的最大压接面积 | 25 mm ² | 多股导线的最小压接面积 | 1.5 mm ² |
| 多股导线的最大压接面积 | 25 mm ² | 最大压接面积 软导线 | 25 mm ² |
| 最小压接面积 软导线 | 1.5 mm ² | 最小压接面积 软导线 管状端头(DIN 46228/1), 额定联接 | 1.5 mm ² |
| 最大压接面积 软导线 管状端头预绝缘管状端头(DIN 46228/1) 额定联接 | 25 mm ² | 最小压接面积 软导线 带塑料套的管状端头(DIN 46228/4) 额定联接 | 1.5 mm ² |
| 最大压接面积 软导线 带塑料套的管状端头(DIN 46228/4), 额定联接 | 25 mm ² | 导线最小压接面积 AWG | AWG 18 |
| 导线最大压接面积 AWG | AWG 4 | | |

尺寸

| | |
|----------|---------|
| 静差 TS 35 | 40.5 mm |
|----------|---------|

熔断丝夹

| | |
|----|---------------------|
| 熔丝 | gG/gL最大3W, aM最大1.2W |
|----|---------------------|

额定数据

| | | | |
|--------|--------------------|-----------|---------------|
| 额定横截面 | 25 mm ² | 相邻端子的额定电压 | 690 V |
| 额定浪涌电压 | 6 kV | 额定电流 | 32 A |
| 最大电流 | 32 A | 标准 | IEC 60947-7-3 |
| 污染等级 | 3 | | |

额定数据 (CSA)

| | | | |
|----------------|----------------|---------------|-------|
| CSA 认证号 | 238018-1868186 | 导线最大压接面积(CSA) | 4 AWG |
| 最小导线横截面积 (CSA) | 18 AWG | | |

材料参数

| | | | |
|--------------|-------|----|----|
| 材料 | Wemid | 颜色 | 深褐 |
| 阻燃等级符合 UL 94 | V-0 | | |

编制日期 2014年5月21日 上午11时33分04秒

目录日期 10.03.2014 / 保留技术修改权利。

数据页

**W系列
WSI 25/1 CC/LED**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

技术数据

系统特征值

| | | | |
|-------|-------|--------|------|
| 产品系列 | W系列 | 联接类型 | 螺钉联接 |
| 连接方向 | 水平进线 | 层数 | 1 |
| 联接点数量 | 2 | 每层压接点数 | 2 |
| 安装导轨 | TS 35 | 必须的端板 | 是 |

分类

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC000899 | UNSPSC | 30-21-18-01 |
| eClass 6.2 | 27-14-11-16 | eClass 7.1 | 27-14-11-16 |

产品说明

技术数据 适合用于符合IEC 60269-6标准, 功耗不超过3W的熔芯架。 适合用于符合UL 248-4标准的熔芯架。

认证

认证



ROHS 一致

W系列
WSI 25/1 CC/LED

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

