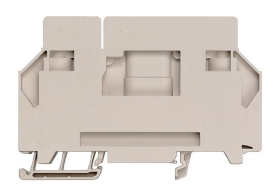


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

产品图片









电流电压互感器接线

我们的测试分断接线端子采用弹片联接和螺钉联接技术, 让您通过安全精密的方式,为电流、电压和功率 创建所有 的重要转换电路。

通用订货数据

版本	测量变压器隔离接线端子, 螺钉联接, 500, 125, 2
订货号	<u>1925030000</u>
类型	WTL 35/2STB
GTIN (EAN)	4032248566136
数量	10 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

深褐

技术数据

軍批			
MAMID 认证	4 4		
	(E K	EMA UK EUR CA	
ROHS	一致	LH CH	
국寸和重量			
人 7 小H 主 里			<u> </u>
罙	67.5 mm	深度 (英寸)	2.6575 inch
高度	100 mm	高度 (英寸)	3.937 inch
宽度	16 mm	宽度 (英寸)	0.6299 inch
争重	110.22 g		
温度			
存储温度	-25 °C55 °C	环境温度	-5 °C40 °C
_{伊岡} 温度 最小持续工作温度	-50 °C		-5 C40 C
	-50 0	サンド 一根 スペック・エー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	120 0
环保产品合规			
RoHS 合规状态	 合规,有例外		
RoHS 豁免(如适用/已知)	6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP		5-93a4-d7c6856c4cda	
其它技术参数			
相同端子的数量	1	安装方式	直接卡在导轨上
可压接导线 (其它联接)			
其他联接方式的接口类型	螺钉联接		
可压接导线 (额定联接)			
则量规 按照 60 947-1 标准	B9	导线最大压接面积 AWG	AWG 2
连接方向	水平进线	剥线长度	18 mm
联接类型	螺钉联接		2
玉接范围,最大	35 mm ²	压接范围,最小	4 mm ²
玉接螺钉	M 6	螺丝刀口尺寸	6.5 x 1.2 mm
导线最小压接面积 AWG	AWG 12	导线连接截面积,多股细导线,带 头 DIN 46228/4,最大	官状端 35 mm²
导线连接截面积,多股细导线,带管 头 DIN 46228/4,最小	秋端 4 mm²	 导线连接截面积,多股细导线,带 头 DIN 46228/1,最大	管状端 35 mm²
	状端 4 mm²	最大压接面积 软导线	35 mm²
最小多股导线接线截面积	4 mm ²	接线截面积,多股线,最大	35 mm²
接线截面积,多股线,最小	4 mm ²	导线连接截面积,单股硬导线,最	大 16 mm²
导线连接截面积,单股硬导线,最小	\ 4 mm ²		

基础材料

阻燃等级符合 UL 94

目录日期/图纸 2

颜色编码

Wemid

V-0



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

系统特征值			
ンプリル正国			
类型	螺钉连接,隔离元件,带插槽,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	每层电位点数量	1
PE联接	无	安装导轨已装备	TS 35
N功能	无	PE 功能	无
PEN功能	是		
通用的			
导线最大压接面积 AWG	AWG 2	导线最小压接面积 AWG	AWG 12
安装导轨已装备	TS 35		
额定数据			
	35 mm²	 额定电压	500 V
	500 V	额定电压 额定电流	125 A
歌足虽测电压 最大电流	125 A	一般とも加 体积电阻率符合 IEC 60947-7-x 标准	0.26 mΩ
敬人电视 额定浪涌电压	6 kV	功率损耗符合 IEC 60947-7-x	4.00 W
污染等级	3	ATTION IN THE STATE OF THE STAT	4.00 VV
 分类			
ETIM 7.0	EC000902	ETIM 8.0	EC000902
ETIM 9.0	EC000902	ETIM 10.0	EC000902
ECLASS 11.0	27-14-11-26	ECLASS 12.0	27-14-11-26
ECLASS 13.0	27-25-01-09	ECLASS 14.0	27-25-01-09
ECLASS 15.0	27-25-01-09		

目录日期/图纸 3

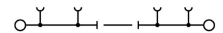


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

横联件



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 WQV 35/2

1053060000 GTIN (EAN) 4008190097349

数量

50 ST

版本

横联件(端子), 螺钉固定的, 黄色, 138 A, 回路数: 2, 间距 P(单位:

mm): 16.00, 绝缘: 是, 宽度: 9.85 mm

横联接

订货号









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 WQS 2/16/5 订货号 1925070000

GTIN (EAN) 4032248566174

10 ST 数量

版本

W系列, 短路插头, 横联, 回路数: 2

附件



电流电压互感器接线

我们的测试分断接线端子采用弹片联接和螺钉联接技术, 让您通过安全精密的方式, 为电流、电压和功率 创建所有 的重要转换电路。

通用订货数据

类型 WEW WTL 35 订货号 1925040000 GTIN (EAN) 4032248566143

版本 W系列, 固定块

数量 10 ST

编制日期 05.11.2025 04:52:48 MEZ

5 目录日期 / 图纸



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

类型 ADHB/8 WTL35

订货号 2334730000

GTIN (EAN) 4032248644513

25 ST 数量

版本 端子盖, 透明, 高度: 219 mm, 宽度: 155 mm, 深: 62 mm

安装支持





魏德米勒提供丰富的固定支架产品组合,可轻松处理和补充我们的产品。从各种工具到绝缘护套,再到各种螺钉, 魏德米勒提供的组件在各个方面都彼此相配,因此便于根据各自的标准和保护法规进行装配。

通用订货数据

类型 BFEL + BEMU WEW WTL 35

1964820000 订货号

GTIN (EAN) 4032248651467

20 ST

版本

W系列, 固定零件

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 1.2X6.5X150 订货号 9009010000

GTIN (EAN) 4032248266869

1 ST 数量

版本

螺丝刀, 螺丝刀

编制日期 05.11.2025 04:52:48 MEZ

6 目录日期 / 图纸



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

空白



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)。

通用订货数据

类型 WS 12/6 MC NE WS 订货号

版本 1609900000

4008190203467 GTIN (EAN)

600 ST

WS, 端子标记, 12 x 6 mm, 间距 P(单位:mm): 6.00 Weidmueller,

Allen-Bradley, 白色

标识牌支架

数量



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	1805490000	附件, 标记号托架
GTIN (EAN)	4032248270231	
数量	100 ST	
类型	BZT 1 ZA WS 10/5	版本
类型 订货号	BZT 1 ZA WS 10/5 1805520000	版本 附件, 标记号托架
	,	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

WS 12/6



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 数量 600 ST

版本

WS, 端子标记, 12 x 6 mm, Weidmueller, 白色

8 目录日期 / 图纸