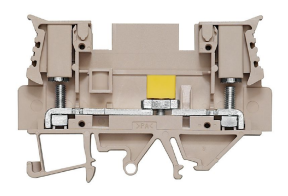


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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,500,41,2
订货号	<u>1887210000</u>
类型	WTL 6/4 FF
GTIN (EAN)	4032248526796
数量	50 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

_	•		J	١.
- 1	-	. 1	н	•

MAMID NEE CENTRE LE CENTRE

ROHS —致
UL File Number Search
cURus 证书号 E60693

尺寸和重量

深	52 mm	深度 (英寸)	2.0472 inch
深度(含 DIN 导轨)	53.4 mm	 高度	76.5 mm
高度 (英寸)	3.0118 inch	 宽度	11 mm
宽度 (英寸)	0.4331 inch	 净重	35.69 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

环保产品合规

RoHS 合规状态	符合要求
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)

其它技术参数

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)

导线最大压接面积 AWG	AWG 10	连接方向	水平进线
最大拧紧力矩	2.4 Nm	最小拧紧力矩	1.2 Nm
剥线长度	8 mm	联接类型	螺钉联接
联接点数量	2	压接范围,最大	6 mm ²
压接范围,最小	0.5 mm ²	压接螺钉	M 4
螺丝刀口尺寸	0.8 x 5.5 mm	导线最小压接面积 AWG	AWG 20
导线连接截面积,多股细导线,带管状势 头 DIN 46228/4,最小	端 0.5 mm²	导线连接截面积,多股细导线,带管状端头 DIN 46228/1,最小	∺ 0.5 mm²
最大压接面积 软导线	6 mm ²	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 mm ²	接线截面积,多股线,最小	0.5 mm ²
导线连接截面积,单股硬导线,最大	10 mm ²	导线连接截面积,单股硬导线,最小	0.5 mm²

大小

静差 TS 35 38.5 mm

材料参数

基础材料	\\/amaid	55.4 护切	次祖
基	Wemid	则巴编 码	沐恟
阻燃等级符合 UL 94	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			
类型	螺钉连接, 隔离元件, 用于插 入式横联件, 可螺丝固定的 横联件, 单侧开放	必须的端板	是
电位数量	1	层数	1
每层压接点数量	2	每层电位点数量	1
层,内部桥接	 无	PE联接	无
安装导轨已装备	TS 35	N功能	无
PE 功能	无	PEN功能	无
通用的			
导线最大压接面积 AWG	AWG 10	导线最小压接面积 AWG	AWG 20
安装导轨已装备	TS 35	S PART S ALL MANAGEMENT OF THE SECOND OF THE	
额定数据			
	6 mm²		500 V
₩た損戦回 额定直流电压	800 V	<u> </u>	41 A
似足且加电压 最大电流	41 A	<u> </u>	0.78 mΩ
取入电流	8 kV	功率损耗符合 IEC 60947-7-x 标准	1.31 W
锁足成祸电 <u>压</u> 污染等级	3	27—164.01.3 El 150.000±1.1.2V	1.01 **
额定数据(CSA)			
电压 大小 B (cCSAus)	600 V	电压 大小 C (cCSAus)	600 V
电压 大小D (cCSAus)	40 A	最小导线截面积 (cCSAusX)	26 AWG
电压 大小C (cCSAus)	40 A	证书号 (cCSAus)	227775-1609344
最大导线截面积 (cCSAusX)	10 AWG	电压 大小B (cCSAus)	40 A
电压 大小 D (cCSAus)	600 V		
额定数据 (UL)			
最大导线尺寸 工厂接线 (cURus)	10 AWG	电压大小 B (cURus)	600 V
cURus 证书号	E60693	最小导线尺寸 现场接线 (cURus)	26 AWG
最小导线尺寸 工厂接线 (cURus)	26 AWG	电流大小 B (cURus)	30 A
电压大小 C (cURus)	600 V	电流大小 C (cURus)	30 A
最大导线尺寸 现场接线 (cURus)	10 AWG		
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		
- 2-1	· - -		

数据信息页

WTL 6/4 FF



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 订货号 ZQV 10/2

1739680000 4008190957131

GTIN (EAN) 数量 25 ST 版本

附件, 横联, 57 A

端板和隔板



端子条末端相邻的接线端子,应使用挡板。挡板可保证接 线端子的功能和额定电压的使用。 这确保了电压组件以及 接线端子触摸的安全性。

通用订货数据

类型

WAP WTL6/4FF

版本

订货号 1887240000 用于端子的端板, 深褐, 高度: 68.5 mm, 宽度: 1.5 mm, V-0, Wemid, 可

GTIN (EAN) 4032248526819 卡装: 无

20 ST 数量

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 订货号

GTIN (EAN)

WEW 35/2

1061200000 4008190030230

数量 50 ST 版本

固定器, 深褐, TS 35, HB, Wemid, 宽度: 8 mm, 100 °C

编制日期 16.11.2025 06:22:14 MEZ

5 目录日期 / 图纸



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

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 QL 2 WTL6/4FF 订货号 1897010000

4032248513987

数量 100 ST 版本

横联件(端子), 螺钉固定的, 银灰色, 41 A, 回路数: 2, 间距 P(单位:

mm): 11.00, 绝缘: 无, 宽度: 2 mm

横联接

GTIN (EAN)









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 QL 3 WTL6/4FF 订货号 1897020000

GTIN (EAN) 4032248513994

100 ST 数量

版本

横联件(端子),螺钉固定的,银灰色,41A,回路数:3,间距P(单位:

mm): 11.00, 绝缘: 无, 宽度: 2 mm

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 QL 4 WTL6/4FF 版本

订货号 1897030000 横联件(端子), 螺钉固定的, 银灰色, 41 A, 回路数: 4, 间距 P(单位:

GTIN (EAN) 4032248514007 mm): 11.00, 绝缘: 无, 宽度: 2 mm

数量 100 ST

编制日期 16.11.2025 06:22:14 MEZ

6 目录日期 / 图纸

数据信息页

WTL 6/4 FF



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

,

附件

类型 QL 10 WTL 6/4 FF

1897090000

GTIN (EAN) 4032248514069

数量 100 ST

版本

横联件(端子), 螺钉固定的, 银灰色, 41 A, 回路数: 10, 间距 P(单

位:mm):11.00,绝缘:无,宽度:2 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 Q 2 WTL6/4FF

订货号 <u>1897110000</u> 横联件(端子),螺钉固定的,银灰色,41 A,回路数:2,间距 P(单位:

版本

GTIN (EAN) 4032248514083 mm): 11.00, 绝缘: 无, 宽度: 2 mm

数量 100 ST

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 Q 4 WTL 6/4FF 版本

订货号 <u>1897130000</u> 横联件(端子), 螺钉固定的, 银灰色, 41 A, 回路数: 4, 间距 P(单位:

GTIN (EAN) 4032248514106 mm): 11.00, 绝缘: 无, 宽度: 2 mm

数量 100 ST



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 订货号

GTIN (EAN)

Q 10 WTL 6/4FF 1897190000

4032248514168

数量 50 ST 版本

横联件(端子), 螺钉固定的, 银灰色, 41 A, 回路数: 10, 间距 P(单

位:mm):11.00,绝缘:无,宽度:2 mm

断路器插头



与集成释放杆的接线端子相比,魏德米勒的可拆插头可以 完全从接线端子和各自应用上分离或拔掉,为标准隔离器 提供灵活的备选解决方案。

通用订货数据

类型 QS 2/12/4 订货号

0270760000 4008190011420 版本

横联件(端子), 已插入的, 米色, 44 A, 回路数: 2, 间距 P(单位:

mm): 12.00, 绝缘: 是, 宽度: 12 mm

数量 20 ST

GTIN (EAN)

类型 KISC M3X20.5/10 EK4

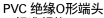
订货号 0303000000 GTIN (EAN) 4008190163686

100 ST

版本

固定夹,安装螺丝,钢

O形电缆端头



- 标准规格
- 未焊接
- 带圆锥形进口, 保证导线最优化的进入

8







编制日期 16.11.2025 06:22:14 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

通用订货数据

类型	LIR 1,5M4 V	版本
订货号	9200090000	电缆端头,绝缘电缆端头,1.5 mm²,0.5 mm² - 1.5 mm²
GTIN (EAN)	4032248409853	
数量	100 ST	
类型	LIR 2,5M4 V	版本
订货号	9200170000	电缆端头,绝缘电缆端头,2.5 mm²,1.5 mm² - 2.5 mm²
GTIN (EAN)	4032248409792	
数量	100 ST	
类型	LIR 6M4 V	版本
订货号	9200230000	电缆端头,绝缘电缆端头,6 mm²,4 mm² - 6 mm²
GTIN (EAN)	4032248410057	
数量	100 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
 9008390000
 螺丝刀. 螺丝刀

 GTIN (EAN)
 4032248056354

 数量
 1 ST

Crimping tools



用于绝缘连接器的压接工具 电缆接头,端子针脚,并联和串联联接器,插拔式联接器

- 自锁设计保证精准压接
- 误操作时带释放功能
- 固定挡块可保证端头的精确放置位置。
- 通过 DIN EN 60352 第 2 部分的测试

通用订货数据

类型	CTI 6	版本
订货号	9006120000	压接工具,端头的压接工具,0.5mm²,6mm²,椭圆形压接,双压接
GTIN (EAN)	4008190044527	
数量	1 ST	

编制日期 16.11.2025 06:22:14 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

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

通用订货数据

类型	WQB 10 WTL 6/4 FF	版本
订货号	2550780000	横联件(端子), 螺钉固定的, 橙色, 41 A, 回路数: 10, 间距 P(单位:
GTIN (EAN)	4050118560640	mm): 11.10, 绝缘: 是, 宽度: 106.9 mm
数量	10 ST	
类型	WQB 12 WTL 6/4 FF	版本
类型 订货号	WQB 12 WTL 6/4 FF 2552080000	版本 横联件(端子), 螺钉固定的, 橙色, 41 A, 回路数: 12, 间距 P(单位:
	· ·	

的重要转换电路。

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	WQB 2 WTL 6/4 FF	版本
订货号	2550640000	横联件(端子), 螺钉固定的, 橙色, 41 A, 回路数: 2, 间距 P(单位:
GTIN (EAN)	4050118560503	mm): 11.10, 绝缘: 是, 宽度: 18.2 mm
数量	10 ST	
类型	WQB 3 WTL 6/4 FF	版本
类型 订货号	WQB 3 WTL 6/4 FF 2550740000	版本 横联件(端子), 螺钉固定的, 橙色, 41 A, 回路数: 3, 间距 P(单位:
	,	

编制日期 16.11.2025 06:22:14 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

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

通用订货数据

类型	WQB 4 WTL 6/4 FF	版本
订货号	<u>2550750000</u>	横联件(端子), 螺钉固定的, 橙色, 41 A, 回路数: 4, 间距 P(单位:
GTIN (EAN)	4050118560619	mm): 11.10, 绝缘: 是, 宽度: 40.4 mm
数量	10 ST	
类型	WQB 5 WTL 6/4 FF	版本
订货号	<u>2550760000</u>	横联件(端子), 螺钉固定的, 橙色, 41 A, 回路数: 5, 间距 P(单位:
GTIN (EAN)	4050118560626	mm): 11.10, 绝缘: 是, 宽度: 51.5 mm
数量	10 ST	
类型	WQB 6 WTL 6/4 FF	版本
订货号	<u>2551490000</u>	横联件(端子), 螺钉固定的, 橙色, 41 A, 回路数: 6, 间距 P(单位:
GTIN (EAN)	4050118577648	mm): 11.10, 绝缘: 是, 宽度: 62.6 mm
数量	10 ST	

的重要转换电路。

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	WQB 7 WTL 6/4 FF	版本
订货号	<u>2550770000</u>	横联件(端子), 螺钉固定的, 橙色, 41 A, 回路数: 7, 间距 P(单位:
GTIN (EAN)	4050118560633	mm): 11.10, 绝缘: 是, 宽度: 73.7 mm
数量	10 ST	

编制日期 16.11.2025 06:22:14 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

Blank



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 12/9.5-11 MC NE WS

订货号 2484220000

GTIN (EAN) 4050118494808

数量 300 ST

,聚酰胺 66,颜色编码:白色

版本

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	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
订货号	1805520000	附件, 标记号托架
GTIN (EAN)	4032248270248	
数量	100 ST	