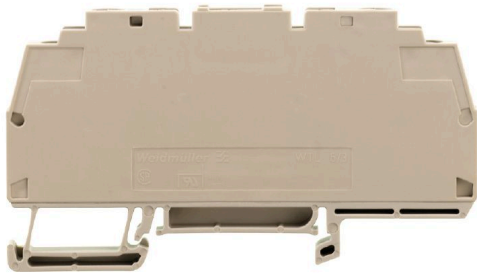


产品图片



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, 41, 2
订货号	1018800000
类型	WTL 6/3
GTIN (EAN)	4008190259280
数量	50 items

审批

MAMID 认证



ROHS	一致
UL File Number Search	UL 网站
UR 证书号	E60693

尺寸和重量

深	64 mm	深度 (英寸)	2.5197 inch
深度 (含 DIN 导轨)	65 mm	高度	87 mm
高度 (英寸)	3.4252 inch	宽度	7.9 mm
宽度 (英寸)	0.311 inch	净重	28.22 g

温度

存储温度	-25 °C...55 °C	环境温度	-5 °C...40 °C
最小持续工作温度	-50 °C	最大持续工作温度	130 °C

环保产品合规

RoHS 合规状态	合规, 无例外
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

其它技术参数

开放端	关闭的	相同端子的数量	1
防爆版	不	安装方式	直接卡在导轨上

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	水平进线	最大拧紧力矩	1.6 Nm
最小拧紧力矩	0.8 Nm	剥线长度	12 mm
联接类型	螺钉联接	联接点数量	2
压接范围, 最大	10 mm ²	压接范围, 最小	0.5 mm ²
压接螺钉	M 3.5	螺丝刀口尺寸	0.8 x 4.0mm
导线最小压接面积 AWG	AWG 20	导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/4, 最大	6 mm ²
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 ²	导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/1, 最大	6 mm ²
导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/1, 最小	0.5 mm ²	最大压接面积 软导线	10 mm ²
最小多股导线接线截面积	0.5 mm ²	接线截面积, 多股线, 最大	10 mm ²
接线截面积, 多股线, 最小	10 mm ²	DMS 电动螺丝刀的扭矩设置	3
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 mm ²

开关型端子

纵向分离	滑动	横向分离	无
集成测试插座	无	扭矩螺丝刀 最小拧紧力矩	0.5 Nm
扭矩螺丝刀 最大拧紧力矩	0.7 Nm		

技术数据

材料参数

基础材料	Wemid	颜色编码	深褐
阻燃等级符合 UL 94	V-0		

系统特征值

类型	螺钉连接, 隔离元件, 用于插入式横联件, 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	每层电位点数量	1
PE连接	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 8	导线最小压接面积 AWG	AWG 20
安装导轨已装备	TS 35		

额定数据

额定横截面	6 mm ²	额定电压	500 V
额定直流电压	500 V	额定电流	41 A
最大电流	57 A	体积电阻率符合 IEC 60947-7-x 标准	0.78 mΩ
额定浪涌电压	6 kV	功率损耗符合 IEC 60947-7-x	1.31 W
过压等级	III	污染等级	3

额定数据 (CSA)

导线最大压接面积(CSA)	8 AWG	电压大小 C (CSA)	300 V
电流 大小 C (CSA)	45 A	CSA 认证号	200039-1057876
最小导线横截面积 (CSA)	20 AWG		

额定数据 (UL)

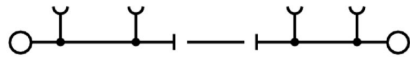
最大导线尺寸 工厂接线 (UR)	8 AWG	电流 大小 C (UR)	45 A
电压大小 C (UR)	300 V	最小导线尺寸 工厂接线 (UR)	20 AWG
UR 证书号	E60693	最小导线尺寸 现场接线 (UR)	20 AWG
最大导线尺寸 现场接线 (UR)	8 AWG		

分类

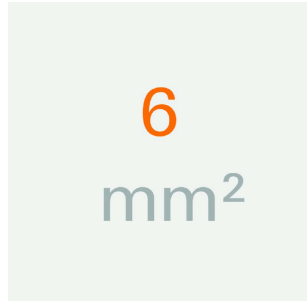
ETIM 7.0	EC000902	ETIM 8.0	EC000902
ETIM 9.0	EC000902	ETIM 10.0	EC000902
ECLASS 11.0	27-14-11-26	ECLASS 12.0	27-14-11-26
ECLASS 13.0	27-25-01-09	ECLASS 14.0	27-25-01-09
ECLASS 15.0	27-25-01-09		

可压接2根截面积相同的导线(H05V/H07V) (额定联接)

最大压接面积 多股线 带管状端头(DIN 46228/1) 双线	2.5 mm ²	最小压接面积 多股线 带管状端头(DIN 46228/1) 双线	0.5 mm ²
多股软导线的最大压接面积 (双线)	2.5 mm ²	多股软导线的最小压接面积 (双线)	0.5 mm ²



6 mm²



可拧紧的横联件易于拆装。由于接触面大，因此可以传输大电流，并且具有最高的接触可靠性。

通用订货数据

类型	WQV 6/2	版本
订货号	1052360000	横联件 (端子), 螺钉固定的, 黄色, 57 A, 回路数: 2, 间距 P (单位: mm) : 8.00, 绝缘: 是, 宽度: 7.6 mm
GTIN (EAN)	4008190075866	
数量	50 ST	
类型	WQV 6/3	版本
订货号	1054760000	横联件 (端子), 螺钉固定的, 黄色, 57 A, 回路数: 3, 间距 P (单位: mm) : 8.00, 绝缘: 是, 宽度: 7.6 mm
GTIN (EAN)	4008190174163	
数量	50 ST	
类型	WQV 6/4	版本
订货号	1054860000	横联件 (端子), 螺钉固定的, 黄色, 57 A, 回路数: 4, 间距 P (单位: mm) : 8.00, 绝缘: 是, 宽度: 7.6 mm
GTIN (EAN)	4008190180799	
数量	50 ST	
类型	WQV 6/5	版本
订货号	1062660000	横联件 (端子), 螺钉固定的, 黄色, 57 A, 回路数: 5, 间距 P (单位: mm) : 8.00, 绝缘: 是, 宽度: 7.6 mm
GTIN (EAN)	4008190176914	
数量	50 ST	
类型	WQV 6/6	版本
订货号	1062670000	横联件 (端子), 螺钉固定的, 黄色, 57 A, 回路数: 6, 间距 P (单位: mm) : 8.00, 绝缘: 是, 宽度: 7.6 mm
GTIN (EAN)	4008190261771	
数量	50 ST	
类型	WQV 6/7	版本
订货号	1062680000	横联件 (端子), 螺钉固定的, 黄色, 57 A, 回路数: 7, 间距 P (单位: mm) : 8.00, 绝缘: 是, 宽度: 7.6 mm
GTIN (EAN)	4008190261788	
数量	50 ST	
类型	WQV 6/10	版本
订货号	1052260000	横联件 (端子), 螺钉固定的, 黄色, 57 A, 回路数: 10, 间距 P (单位: mm) : 8.00, 绝缘: 是, 宽度: 7.6 mm
GTIN (EAN)	4008190153977	
数量	20 ST	

隔板



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。

WTL 6/3

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

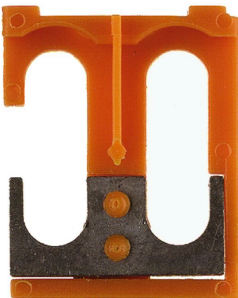
www.weidmueller.com

附件

通用订货数据

类型	WAP WTL6/3	版本
订货号	1879910000	用于端子的端板, 深褐, 高度: 87 mm, 宽度: 2 mm, V-O, Wemid, 可卡装:
GTIN (EAN)	4032248477074	无
数量	20 ST	

短路元件

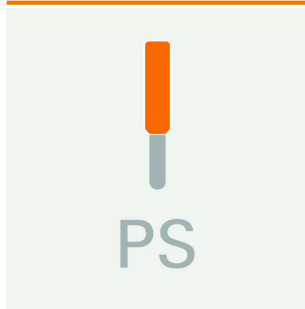


短路电流桥可插入两个电流电压互感器接线端子中。通过短路电流桥, 可以在维修工作的应用范围内实现所需的短路。

通用订货数据

类型	WKS 1/2	版本
订货号	1604270000	横联件 (端子), 螺钉固定的, 橙色, 41 A, 回路数: 2, 间距 P (单位: mm) : 14.10, 绝缘: 是, 宽度: 6.1 mm
GTIN (EAN)	4008190863432	
数量	50 ST	
类型	WKS 1/3	版本
订货号	1604290000	横联件 (端子), 螺钉固定的, 橙色, 41 A, 回路数: 3, 间距 P (单位: mm) : 14.10, 绝缘: 是, 宽度: 6.1 mm
GTIN (EAN)	4008190164027	
数量	50 ST	
类型	WKS 1/4	版本
订货号	1604310000	横联件 (端子), 螺钉固定的, 橙色, 41 A, 回路数: 4, 间距 P (单位: mm) : 14.10, 绝缘: 是, 宽度: 6.1 mm
GTIN (EAN)	4008190886851	
数量	50 ST	

测试插头



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	PS 4 F.STB 4	版本
订货号	0299600000	测试适配器 (端子), 230 V
GTIN (EAN)	4008190074043	
数量	20 ST	

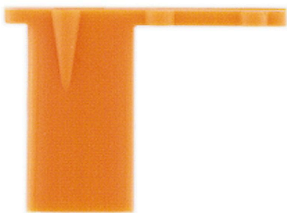
WTL 6/3

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

www.weidmueller.com

附件

开关锁



开关锁可以很容易地从上方插入到端子上。开关锁可以防止他人在未经授权的情况下打开或关闭电路，因为开关锁可将断开杆挡在其各自的位置上。

通用订货数据

类型	SSP WTL6/2	版本
订货号	1604200000	闭锁设备（端子），橙色
GTIN (EAN)	4008190080532	
数量	100 ST	

测试插座



测试插座可用于连接带有标准 4.0 插头的测试设备。根据应用中的电势，可选择不同颜色的测试插座，以便快速方便地进行维护。

通用订货数据

类型	STB 21.6/IH/BL WTL6/3	版本
订货号	1071080000	插座（端子），插孔深度: 11.1 mm, 深: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4008190043957	
数量	50 ST	
类型	STB 21.6/IH/DB WTL6/3	版本
订货号	1071000000	插座（端子），插孔深度: 11.1 mm, 深: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4008190259204	
数量	50 ST	
类型	STB 21.6/IH/GE WTL6/3	版本
订货号	1071010000	插座（端子），插孔深度: 11.1 mm, 深: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4008190259211	
数量	50 ST	
类型	STB 21.6/IH/GN WTL6/3	版本
订货号	1071020000	插座（端子），插孔深度: 11.1 mm, 深: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4008190259228	
数量	50 ST	
类型	STB 21.6/IH/RT WTL6/3	版本
订货号	1778990000	插座（端子），插孔深度: 11.1 mm, 深: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4032248169665	
数量	50 ST	

WTL 6/3

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

www.weidmueller.com

附件

类型	STB 21.6/IH/SW WTL6/3	版本
订货号	1071040000	插座 (端子), 插孔深度: 11.1 mm, 深: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4008190859985	
数量	50 ST	
类型	STB 21.6/IH/VI WTL6/3	版本
订货号	1071030000	插座 (端子), 插孔深度: 11.1 mm, 深: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4008190259235	
数量	50 ST	

空白



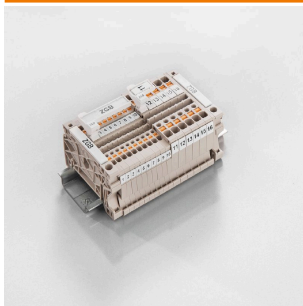
Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 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 NE WS	版本
订货号	1856740000	Dekafix, 端子标记, 5 x 8 mm, 间距 P (单位: mm) : 8.00
GTIN (EAN)	4032248400850	Weidmueller, 白色
数量	800 ST	
类型	WS 12/8 PLUS MC NE WS	版本
订货号	1906000000	WS, 端子标记, 12 x 8 mm, 间距 P (单位: mm) : 8.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248528158	白色
数量	420 ST	

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。有关插入式标签和保护条请参见“附件”。

通用订货数据

类型	ZGB 15	版本
订货号	1636530000	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	

WTL 6/3

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

www.weidmueller.com

附件

类型	ZGB 30	版本
订货号	1611930000	端子标记号, 端子标记, 32 x 7 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00
GTIN (EAN)	4008190002251	Weidmueller, 白色
数量	20 ST	

螺钉

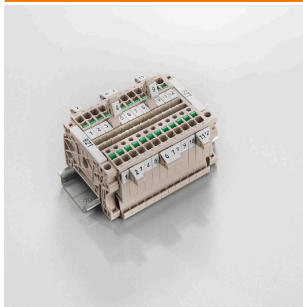


魏德米勒根据接线端子或附件, 提供各不同类型的螺钉作为附加用品或备用件。

通用订货数据

类型	KLSC M3X8 ZB4 H	版本
订货号	1801990000	汇流排 (端子), 灰色, 高度: 9.5 mm, 深: 5 mm
GTIN (EAN)	4032248254439	
数量	50 ST	

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	

DEK 5/8



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	DEK 5/8 MM WS	版本	
订货号	2007130000		Dekafix, 端子标记, 5 x 8 mm, Weidmueller, 白色
GTIN (EAN)	4050118392012		
数量	500 ST		