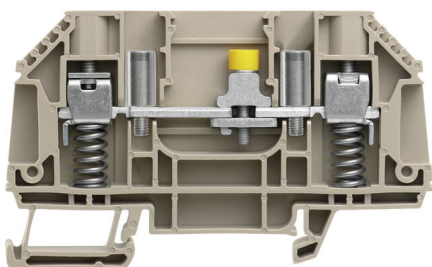


WTL 6 SL GWHUE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**电流电压互感器接线**

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	2595900000
类型	WTL 6 SL GWHUE
GTIN (EAN)	4050118608083
数量	50 items

WTL 6 SL GWHUE

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

www.weidmueller.com

技术数据**审批**

ROHS	一致
------	----

尺寸和重量

深	50 mm	深度 (英寸)	1.9685 inch
高度	82.7 mm	高度 (英寸)	3.2559 inch
宽度	7.9 mm	宽度 (英寸)	0.311 inch
净重	29.25 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	120 °C

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	c6099607-b1cd-4fc8-8f5b-8c2defa73093

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
剥线长度	12 mm	连接类型	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	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 0.5 mm ²	
导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端 6 mm ²		头 DIN 46228/4, 最小	
头 DIN 46228/1, 最大		导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端 0.5 mm ²	
最大压接面积 软导线	6 mm ²	头 DIN 46228/1, 最小	
接线截面积, 多股线, 最大	6 mm ²	最小多股导线接线截面积	0.5 mm ²
导线连接截面积, 单股硬导线, 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, 最小	0.5 mm ²

材料参数

基础材料	Wemid	颜色编码	深褐
触发元件颜色	不	阻燃等级符合 UL 94	V-0

系统特征值

必须的端板	是	层数	1
每层压接点数量	2	层, 内部桥接	无
安装导轨已装备	TS 35	N功能	无
PE 功能	无	PEN功能	无

WTL 6 SL GWHUE

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

www.weidmueller.com

技术数据**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		

额定数据

额定横截面	6 mm ²	额定电压	500 V
额定直流电压	630 V	额定电流	41 A
最大电流	41 A	体积电阻率符合 IEC 60947-7-x 标准	0.78 mΩ
功率损耗符合 IEC 60947-7-x	1.31 W	过压等级	III
污染等级	2		

分类

ETIM 8.0	EC000902	ETIM 9.0	EC000902
ETIM 10.0	EC000902	ECLASS 14.0	27-25-01-09
ECLASS 15.0	27-25-01-09		

WTL 6 SL GWHUE

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

www.weidmueller.com

附件**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	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	
类型	WQV 6/12	版本
订货号	1062720000	横联件（端子），螺钉固定的, 黄色, 57 A, 回路数: 12, 间距 P (单位 : mm) : 8.00, 绝缘: 是, 宽度: 7.6 mm
GTIN (EAN)	4050118259391	
数量	50 ST	
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 6/6	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 6/5	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 6/7	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 10/6	版本
订货号	2226500000	横联件（端子），螺钉固定的, 黄色, 63 A, 回路数: 6, 间距 P (单位 : mm) : 9.90, 绝缘: 是, 宽度: 7.55 mm
GTIN (EAN)	4032248793761	
数量	20 ST	
类型	WQV 10/5	版本
订货号	2091130000	横联件（端子），螺钉固定的, 黄色, 63 A, 回路数: 5, 间距 P (单位 : mm) : 9.90, 绝缘: 是, 宽度: 7.55 mm
GTIN (EAN)	4008190215903	
数量	20 ST	

WTL 6 SL GWHUE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 创建所有的重要转换电路。

通用订货数据

类型	SSP 3 SAKT1	版本
订货号	0531760000	闭锁设备（端子），橙色
GTIN (EAN)	4008190130787	
数量	100 ST	

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	GWHUE M3 WTL6	版本
订货号	1255010000	连接套筒（端子），螺钉固定的，宽度: 6 mm, 高度: 6 mm, 深: 13.3 mm,
GTIN (EAN)	4050118075892	回路数: 1, 青铜 - 锌
数量	50 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	WAP WTL6 SL	版本
订货号	9538110000	用于端子的端板, 深褐, 高度: 82.2 mm, 宽度: 1.5 mm, V-0, Wemid, 可
GTIN (EAN)	4008190574994	卡装: 无
数量	20 ST	

WTL 6 SL GWHUE

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

www.weidmueller.com

附件

类型	WAP WTL6 SL 4-6	版本
订货号	1238880000	用于端子的端板, 深褐, 高度: 82.2 mm, 宽度: 1.5 mm, V-0, Wemid, 可
GTIN (EAN)	4050118045680	卡装: 无
数量	20 ST	

端板和隔板

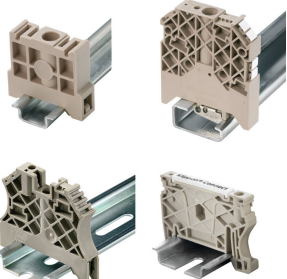


分隔板与端板是接线端子的必要附件。分隔板可实现不同电位和功能组的光学与电气隔离，提升安全性并确保控制柜内部结构清晰明了。端板用于封闭接线端子排的侧面，防止接触带电部件，同时确保整体结构整洁稳固。这两类组件均与魏德米勒相应的接线端子产品系列精确匹配，有助于实现安全、合规且专业的接线。

通用订货数据

类型	WTW EN	版本
订货号	1058800000	隔板 (端子), 深褐, 高度: 86 mm, 宽度: 3 mm, V-0, Wemid
GTIN (EAN)	4008190140175	
数量	20 ST	

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	WEW 35/2	版本
订货号	1061200000	固定器, 深褐, TS 35, HB, Wemid, 宽度: 8 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190030230	
数量	50 ST	

WTL 6 SL GWHUE

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

www.weidmueller.com

附件

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	WQV 10/10	版本
订货号	1052460000	横联件（端子），螺钉固定的, 黄色, 63 A, 回路数: 10, 间距 P (单位 : mm) : 9.90, 绝缘: 是, 宽度: 7.55 mm
GTIN (EAN)	4008190152130	
数量	20 ST	
类型	WQV 10/2	版本
订货号	1052560000	横联件（端子），螺钉固定的, 黄色, 76 A, 回路数: 2, 间距 P (单位 : mm) : 9.90, 绝缘: 是, 宽度: 7.55 mm
GTIN (EAN)	4008190154943	
数量	50 ST	
类型	WQV 10/3	版本
订货号	1054960000	横联件（端子），螺钉固定的, 黄色, 63 A, 回路数: 3, 间距 P (单位 : mm) : 9.90, 绝缘: 是, 宽度: 7.55 mm
GTIN (EAN)	4008190079079	
数量	50 ST	
类型	WQV 10/4	版本
订货号	1055060000	横联件（端子），螺钉固定的, 黄色, 63 A, 回路数: 4, 间距 P (单位 : mm) : 9.90, 绝缘: 是, 宽度: 7.55 mm
GTIN (EAN)	4008190188245	
数量	50 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	STB 21.6/45 BL	版本
订货号	1936290000	插座（端子），插孔深度: 11.1 mm, 0.00 mm, 深: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606023	
数量	50 ST	
类型	STB 21.6/45 DB	版本
订货号	1938790000	插座（端子），插孔深度: 11.1 mm, 0.00 mm, 深: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248612840	
数量	50 ST	

WTL 6 SL GWHUE

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

www.weidmueller.com

附件

类型	STB 21.6/45 GE	版本
订货号	1936240000	插座 (端子), 插孔深度: 11.1 mm, 0.00 mm, 深: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248605972	
数量	50 ST	
类型	STB 21.6/45 GN	版本
订货号	1936250000	插座 (端子), 插孔深度: 11.1 mm, 0.00 mm, 深: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248605989	
数量	50 ST	

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	STB 21.6/45 GR	版本
订货号	1936280000	插座 (端子), 插孔深度: 11.1 mm, 0.00 mm, 深: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606016	
数量	50 ST	
类型	STB 21.6/45 RT	版本
订货号	1936300000	插座 (端子), 插孔深度: 11.1 mm, 0.00 mm, 深: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606030	
数量	50 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	STB 21.6/45 SW	版本
订货号	1936270000	插座 (端子), 插孔深度: 11.1 mm, 0.00 mm, 深: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606009	
数量	50 ST	

WTL 6 SL GWHUE

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

www.weidmueller.com

附件

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	STB 21.6/45 VI	版本
订货号	1936260000	插座（端子），插孔深度: 11.1 mm, 0.00 mm, 深: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248605996	
数量	50 ST	
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, 0.00 mm, 深: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4008190043957	
数量	50 ST	
类型	STB 21.6/IH/BR WTL6/3	版本
订货号	2715530000	插座（端子），插孔深度: 11.1 mm, 3.00 mm, 深: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4050118782134	
数量	50 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	STB 21.6/IH/DB WTL6/3	版本
订货号	1071000000	插座（端子），插孔深度: 11.1 mm, 0.00 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, 0.00 mm, 深: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4008190259211	
数量	50 ST	

WTL 6 SL GWHUE

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

www.weidmueller.com

附件

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	STB 21.6/IH/GN WTL6/3	版本
订货号	1071020000	插座 (端子) , 插孔深度: 11.1 mm, 0.00 mm, 深: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4008190259228	
数量	50 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	STB 21.6/IH/RT WTL6/3	版本
订货号	1778990000	插座 (端子) , 插孔深度: 11.1 mm, 0.00 mm, 深: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4032248169665	
数量	50 ST	
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, 0.00 mm, 深: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4008190859985	
数量	50 ST	

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。

WTL 6 SL GWHUE

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

www.weidmueller.com

附件

通用订货数据

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, 0.00 mm, 深: 26.6 mm
GTIN (EAN)	4008190259235	
数量	50 ST	
类型	STB 21.6/IH/WS WTL6/3	版本
订货号	1312520000	插座 (端子), 插孔深度: 11.1 mm
GTIN (EAN)	4050118121704	
数量	50 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	STB 36.8/IH/BL WTL6/1	版本
订货号	1847790000	插座 (端子), 插孔深度: 11.1 mm, 深: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4032248379149	
数量	50 ST	
类型	STB 36.8/IH/DB WTL6/1	版本
订货号	1847740000	插座 (端子), 插孔深度: 11.1 mm, 深: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4032248379187	
数量	50 ST	

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	STB 36.8/IH/GE WTL6/1	版本
订货号	1847760000	插座 (端子), 插孔深度: 11.1 mm, 深: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4032248379170	
数量	50 ST	

WTL 6 SL GWHUE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 创建所有的重要转换电路。

通用订货数据

类型	STB 36.8/IH/GN WTL6/1	版本
订货号	1847770000	插座 (端子) , 插孔深度: 11.1 mm, 深: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4032248379163	
数量	50 ST	
类型	STB 36.8/IH/RT WTL6/1	版本
订货号	1312540000	插座 (端子) , 插孔深度: 11.1 mm, 深: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4050118180992	
数量	50 ST	

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	STB 36.8/IH/SW WTL6/1	版本
订货号	1312550000	插座 (端子) , 插孔深度: 11.1 mm, 深: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4050118181210	
数量	50 ST	
类型	STB 36.8/IH/VI WTL6/1	版本
订货号	1847780000	插座 (端子) , 插孔深度: 11.1 mm, 深: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4032248379156	
数量	50 ST	
类型	STB 36.8/IH/WS WTL6/1	版本
订货号	1312560000	插座 (端子) , 插孔深度: 11.1 mm, 深: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4050118181203	
数量	50 ST	

WTL 6 SL GWHUE

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

www.weidmueller.com

附件

横联接

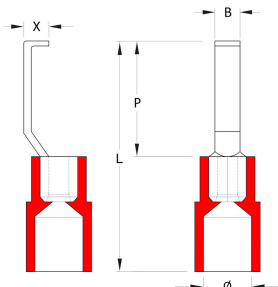


附近接线端子通过横联件实现电位分配或倍增。可轻松避免额外的接线工作。即使电极破损，仍能保证接线端子的接触可靠性。魏德米勒产品组合中有适合模块化接线端子的可插拔、可拧紧横联系统。

通用订货数据

类型	VH 19/6.3/4.3	版本
订货号	0318000000	连接套筒（端子），螺钉固定的，宽度: 6 mm, 高度: 6 mm, 深: 19 mm,
GTIN (EAN)	4008190059460	回路数: 1, Cu Zn
数量	50 ST	

钩型电缆端头



使用绝缘端头确保了用户长效优质的电气联接。
安装简便。

通用订货数据

类型	HBT 1.5 - 3.0 RT	版本
订货号	1312440000	电缆端头, 绝缘电缆端头, 1.5 mm ² , 1.5 mm ² - 3 mm ² , 红色
GTIN (EAN)	4050118115055	
数量	100 ST	
类型	HBT 2,5 - 3,0 BL	版本
订货号	1312450000	电缆端头, 绝缘电缆端头, 2.5 mm ² , 2.5 mm ² - 3 mm ² , 蓝色
GTIN (EAN)	4050118115130	
数量	100 ST	
类型	HBT 6,0 - 3,0 GE	版本
订货号	1312470000	电缆端头, 绝缘电缆端头, 3 mm ² , 3 mm ² - 6 mm ² , 黄色
GTIN (EAN)	4050118114980	
数量	100 ST	
类型	HBT 1,5 - 4,6 RT	版本
订货号	1233340000	电缆端头, 绝缘电缆端头, 1.5 mm ² , 1.5 mm ² - 4.6 mm ² , 红色
GTIN (EAN)	4050118210972	
数量	100 ST	
类型	HBT 2,5 - 4,6 BL	版本
订货号	1233330000	电缆端头, 绝缘电缆端头, 2.5 mm ² , 2.5 mm ² - 4.6 mm ² , 蓝色
GTIN (EAN)	4050118016901	
数量	100 ST	

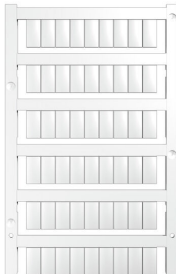
WTL 6 SL GWHUE

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

www.weidmueller.com

附件

类型	HBT 6,0 - 4,6 GE	版本
订货号	1216230000	电缆端头, 绝缘电缆端头, 4.6 mm ² , 4.6 mm ² - 6 mm ² , 黄色
GTIN (EAN)	405011800037	
数量	100 ST	

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 12/6.5 MC NE WS	版本
订货号	1609920000	WS, 端子标记, 12 x 6.5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.50
GTIN (EAN)	4008190203511	Weidmüller, Allen-Bradley, 白色
数量	540 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 ZA WS 10/5	版本
订货号	1805520000	附件, 标记号托架
GTIN (EAN)	4032248270248	
数量	100 ST	
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	

WTL 6 SL GWHUE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 创建所有的重要转换电路。

通用订货数据

类型	QVS 2/S SAKT1+2	版本
订货号	0358460000	横联件（端子），螺钉固定的，米色，41 A, 回路数: 2, 间距 P（单位：mm）: 12.00, 绝缘: 是, 宽度: 15.4 mm
GTIN (EAN)	4008190157937	
数量	20 ST	
类型	QVS 2 SAKT1+2	版本
订货号	0307300000	横联件（端子），螺钉固定的，米色，41 A, 回路数: 2, 间距 P（单位：mm）: 12.00, 绝缘: 是, 宽度: 15.4 mm
GTIN (EAN)	4008190036140	
数量	20 ST	
类型	QVS 2/4 SAKT4	版本
订货号	1319260000	横联件（端子），螺钉固定的，橙色，32 A, 回路数: 2, 间距 P（单位：mm）: 12.00, 绝缘: 是, 宽度: 11 mm
GTIN (EAN)	4008190136512	
数量	20 ST	
类型	QVS 4 SAKT1+2	版本
订货号	0307400000	横联件（端子），螺钉固定的，米色，41 A, 回路数: 4, 间距 P（单位：mm）: 12.00, 绝缘: 是, 宽度: 30 mm
GTIN (EAN)	4008190091941	
数量	20 ST	

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	QVS 3 SAKT1+2	版本
订货号	0329300000	横联件（端子），螺钉固定的，米色，41 A, 回路数: 3, 间距 P（单位：mm）: 12.00, 绝缘: 是, 宽度: 22 mm
GTIN (EAN)	4008190084714	
数量	20 ST	
类型	QVSK 2 SAKT1	版本
订货号	1670360000	横联件（端子），螺钉固定的，米色，57 A, 回路数: 2, 间距 P（单位：mm）: 12.00, 绝缘: 是, 宽度: 15.4 mm
GTIN (EAN)	4008190431242	
数量	20 ST	

WTL 6 SL GWHUE

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

www.weidmueller.com

附件

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	BS 25 O.IH SAKT1	版本
订货号	0334700000	安装螺钉（端子），3.00 mm, 黄铜材质, 深: 28.7 mm, 宽度: 5.5 mm,
GTIN (EAN)	4008190118839	高度: 5.5 mm
数量	50 ST	
类型	BS 25 IH/VI SAKT1	版本
订货号	0335800000	安装螺钉（端子），3.00 mm, 钢, 黄铜材质, 深: 28.7 mm, 宽度: 5.5
GTIN (EAN)	4008190039196	mm, 高度: 5.5 mm
数量	50 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	BS 25 IH/SW SAKT1	版本
订货号	0335200000	安装螺钉（端子），3.00 mm, 钢, 黄铜材质, 深: 28.7 mm, 宽度: 5.5
GTIN (EAN)	4008190114039	mm, 高度: 5.5 mm
数量	50 ST	
类型	BS 25 IH/RT SAKT1	版本
订货号	0335500000	安装螺钉（端子），3.00 mm, 钢, 黄铜材质, 深: 28.7 mm, 宽度: 5.5
GTIN (EAN)	4008190118877	mm, 高度: 5.5 mm
数量	50 ST	
类型	BS 25 IH/GR SAKT1	版本
订货号	0335300000	安装螺钉（端子），3.00 mm, 钢, 黄铜材质, 深: 28.7 mm, 宽度: 5.5
GTIN (EAN)	4008190136864	mm, 高度: 5.5 mm
数量	50 ST	
类型	BS 25 IH/GN SAKT1	版本
订货号	0335600000	安装螺钉（端子），3.00 mm, 钢, 黄铜材质, 深: 28.7 mm, 宽度: 5.5
GTIN (EAN)	4008190113490	mm, 高度: 5.5 mm
数量	50 ST	

WTL 6 SL GWHUE

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

www.weidmueller.com

附件**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	BS 25 IH/GE SAKT1	版本
订货号	0335700000	安装螺钉（端子），3.00 mm, 钢, 黄铜材质, 深: 28.7 mm, 宽度: 5.5
GTIN (EAN)	4008190189235	mm, 高度: 5.5 mm
数量	50 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	BS 25 IH/BL SAKT1	版本
订货号	0335400000	安装螺钉（端子），3.00 mm, 钢, 黄铜材质, 深: 28.7 mm, 宽度: 5.5
GTIN (EAN)	4008190086879	mm, 高度: 5.5 mm
数量	50 ST	

WS 12/6.5**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

WTL 6 SL GWHUE

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

附件

www.weidmueller.com

通用订货数据

类型	WS 12/6.5 MM WS	版本
订货号	2619930000	WS, 端子标记, 12 x 6.5 mm, Weidmüller, 白色
GTIN (EAN)	4050118626155	
数量	600 ST	