

# 紧凑的规划，结构化的布线

## 魏德米勒Klippon® Connect AITB接线端子 —用于建筑安装布线



## 关于魏德米勒

德国魏德米勒集团成立于1948年，是全球电气联接领域的领先制造商。集团于1994年进入中国市场，致力于服务中国的现代化建设。

### 智能化解决方案提供者

魏德米勒作为智能化解决方案提供者，致力于为合作伙伴提供高效的解决方案

和服务。这其中包括工业自动化解决方案、工业设备大数据分析解决方案、智能化物流解决方案、工业机器人解决方案、能源管理解决方案、风电行业的BLADEcontrol®系统解决方案等。同时基于客户和市场的需要，魏德米勒深入挖掘行业市场潜力，提供可广泛应用于机械与工厂自动化、能源、过程控制、

交通、装置制造、基础设施建设等领域和行业的智能化解决方案。

### 创新无处不在

从1948发明第一个塑料绝缘端子开始，始终贯彻创新的理念。魏德米勒产品通过了世界主要质量认证机构的认证，如UL、CSA、Lloyd、ATEX等，

## 魏德米勒的坚持

### 智能化解决方案提供者



且在全球拥有多项发明专利。魏德米勒不论是技术、产品还是服务，创新从不间断。

### 以本土客户为本

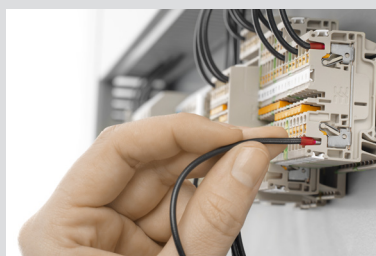
魏德米勒始终坚持以本土客户为本。服务于中国市场的销售服务机构为魏德米勒电联接(上海)有限公司，拥有覆盖全

国的销售网络和完善的售后服务体系，公司在上海、北京、广州、深圳、苏州、成都、厦门、西安、杭州、无锡、武汉、沈阳、南京、青岛、长沙、天津和台湾设有17个销售联络处，及上百家经销商。魏德米勒在苏州建立了制造型企业魏德米勒电联接(苏州)有限公司，是集团在全球的三大生产基地之

一。位于上海和苏州的两大卓越研发中心，负责电子产品和电气联接产品的开发和技术创新。此外，魏德米勒在上海自由贸易试验区建立了亚太物流中心，为本土客户提供全面便捷的服务。

魏德米勒将始终坚持以本土客户为本，提供持续创新的智能化解决方案及服务。

## 创新无处不在



### 技术创新

- 第一个塑料绝缘端子
- 直插式联接技术 **PUSH IN**
- 鼠笼专利联接技术
- 非接触式技术



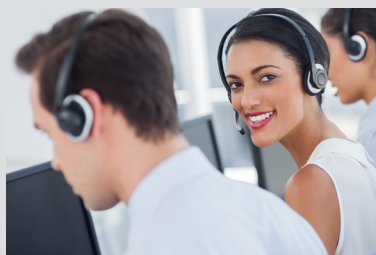
### 产品创新

- Klippon® Connect TTB系列
- PROtop电源
- OMNIMATE 第四代接插件
- Klippon® Connect A系列
- u-remote远程I/O模块
- 非接触式无线传输系统
- 防开路重载接插件



### 生产创新

- 高度自动化
- 生产研发
- 自主模具制造
- 测试和评估



### 服务创新

- 联接顾问团队
- 工业大数据分析团队服务
- 在线应用指南AppGuide
- 快速交付服务
- 全球72小时免费样品服务
- 产品选型在线配置

## 以本土客户为本



- 覆盖全国的销售网络及服务
- 位于上海自由贸易试验区的亚太物流中心
- 中国制造，德国品质的苏州生产基地
- 位于上海及苏州的研发中心
- 本土化客户支持服务
- 与协会、科研院紧密合作
- 覆盖全国各大城市的客户交流会

魏德米勒网站中文产品在线样本已经发布，您可直接登陆：<http://onlinecatalogue.weidmueller.com.cn> 随时查阅魏德米勒的详细产品信息。

扫一扫  
查看魏德米勒3D电子样本



扫一扫  
关注魏德米勒官方微信



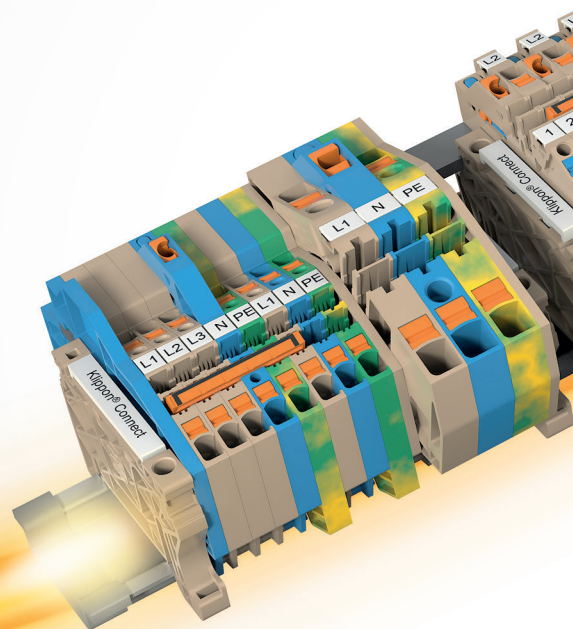
抖音扫一扫  
关注魏德米勒



# 魏德米勒为您的建筑安装获取真正的附加值

## 新的模块化接线端子AITB

建筑行业受到许多标准和法规的规范。因此，电气安装必须满足较高的安全标准。这些标准还适用于必须集成到复杂控制柜狭窄空间内的各种组件。魏德米勒AITB模块化接线端子系统专门为满足建筑安装布线的特定要求和安全法规而开发。该系列的特殊功能可确保在现场规划、安装和操作中实现真正的附加值。



### 魏德米勒为您提供特殊优势：



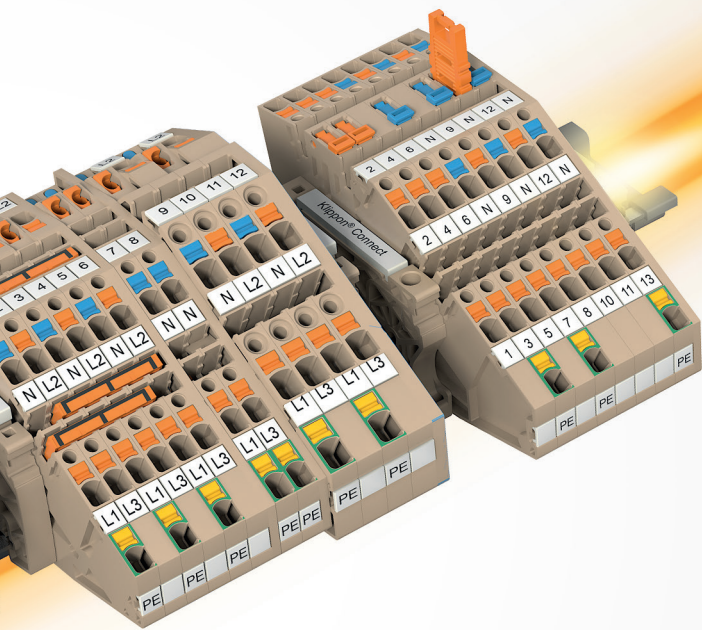
结构清晰的功能区域和便捷的直插式联接技术可确保节省大量时间



断开滑块可确保从10x3母排安全断开中性导线



端子的形状和标记定位以适合机器人支持的组装过程



## 在电气柜制造的所有阶段实现增值

规划阶段对于整个电气柜制造过程的成功和成本效益至关重要，并且需要数字化的产品数据和互联工程工具之间的智能交互。

高效和简单的接线是安装的关键。魏德米勒的产品凭借其直观的操作和清晰的设计在这方面脱颖而出。所有端子功能均可立即彼此区分。

魏德米勒Klippon® Connect产品具有标准化的测试点，可以实现自动测试和检查过程。这样可以更安全 and 更快地执行维护和测试任务。



双横联通道可确保三相系统内的智能电位分配



在WMC软件中的组装的完整端子排可为生产提供一致的文档



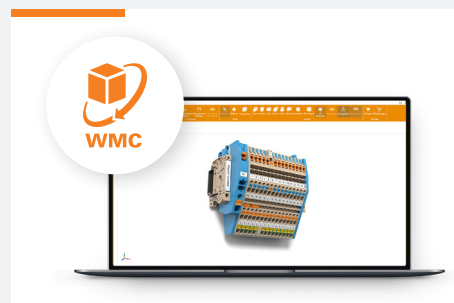
通过“快速交付服务”，可以将完全组装的端子排直接交付到使用地点

## 更好的规划，安装和操作

### 规划 - 提供全方位的支持

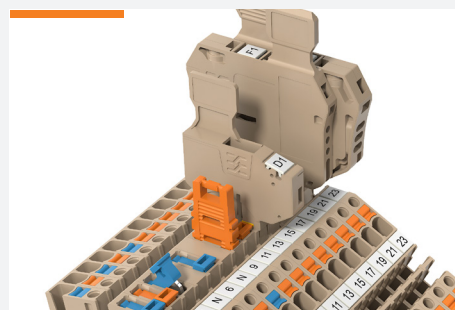
#### 在WMC软件中的数字化组装

可在魏德米勒配置器（WMC）中对整个端子排进行数字规划，组装和订购，包括附件。只需轻击鼠标即可为生产创建完整的零件清单和安装说明。这将可以避免错误并节省成本。



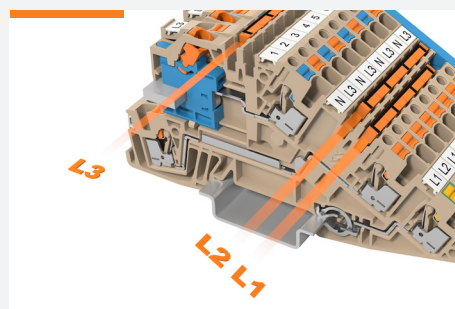
#### 功能广泛

模块化接线端子AITB具有多功能断开区域。它可以容纳保险丝座，刀闸开关或组件插头。因此，该端子块可以在应用中作为断开端子块，保险丝端子块或内部带有电子组件的端子块。



#### 灵活的横联选项

我们的模块化端子块AITB的连续横联通道可提高灵活性并节省接线时间。可以轻松方便地将400 V三相系统中的结构与相导线L1，L2和L3的横联。



#### 符合标准的安全性

魏德米勒的模块化接线端子AITB由独立的测试中心定期检查，以确保开关柜中的最大产品安全。这将通过产品和产品标签上的相应测试标记立即显示出来。

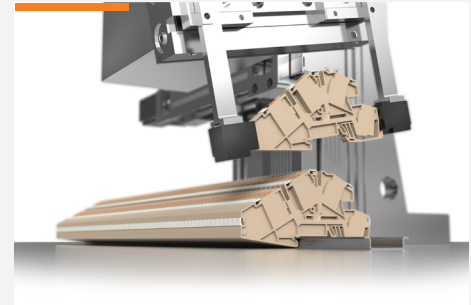
The logo for VDE (Verband der Elektrotechnik, Elektronik und Informationstechnik) is displayed in a bold, blue, sans-serif font.

## 更好的规划， 安装和操作

### 安装 - 简单， 快速和安全

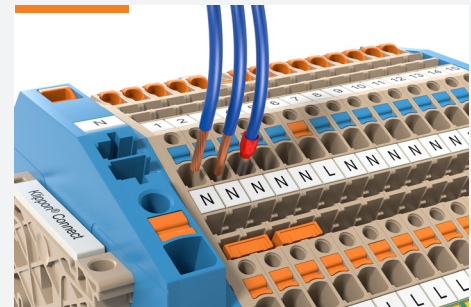
#### 机器人组装就绪

魏德米勒的模块化接线端子AITB支持机器人辅助的组装， 标记和接线。因此， 您可以为推进控制柜建设的部分自动化做好充分的准备。



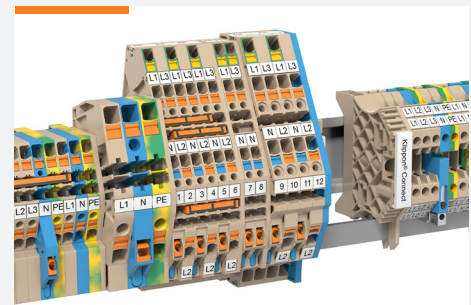
#### 便捷的直插式接线技术

只需在剥线后将NYM电缆和其他实心导线简单地插入夹紧点即可创建可靠的联接。即使对于细绞线导线， 也可通过简单地按下彩色按钮来完成联接。无需特殊工具！



#### 结合不同的联接技术

统一的母排位置可实现在一个完整系统中组合不同的端子产品和联接技术。对于较大横截面的导线（例如， N根导线）， 可以使用侧面螺钉端子联接。采用便捷的直插式联接技术的接线端子被用于收集和分配电位。



#### 可明显区分的功能区域

不同的功能区可通过形状或颜色清楚地区分。例如， 可以清晰地识别导线联接、 横联和测试孔， 因而可以快速和无差错地进行安装和维护工作。





# 轻松满足不断提高的安全标准

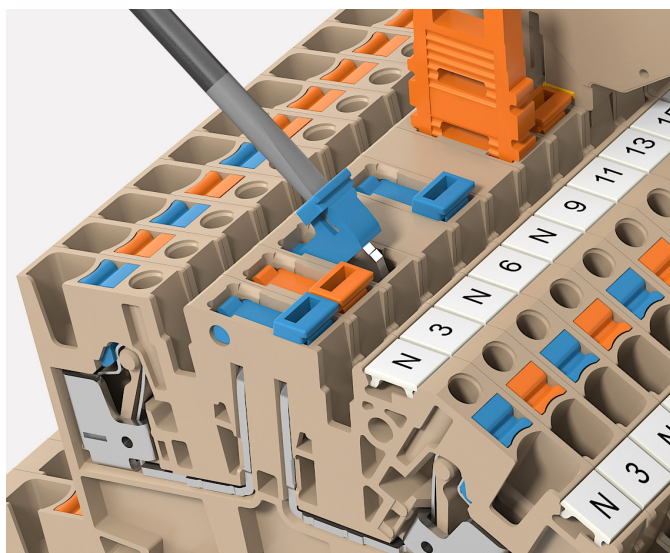
## 电气开关柜中的标准化测量

建筑技术中的高安全要求和标准旨在保护在建筑物中居住和工作的人员。这些规范和标准也提高了对所有电气系统及其组件的安全要求 - 例如，作为电气系统和建筑物之间接口的接线端子系统。

### 绝缘阻抗的测量

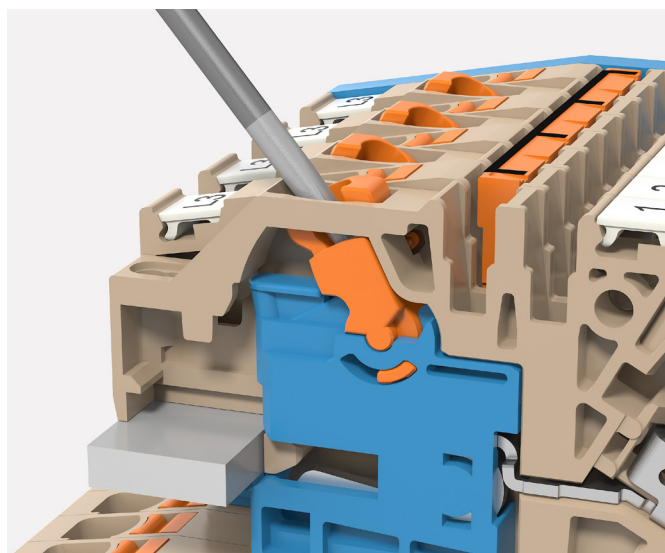
在建筑物中计划和安装控制柜时，电路的断开与闭合是规范要求之一。取决于目标内电路组的数量，这种分离可通过标准的隔离开关或隔离滑块进行分离。根据VDE 0100-718 和DIN VDE 0100-482，必须在不断开中性导线的情况下对所有导线的对地绝缘阻抗进行测量。该测量本身可通过集成在端子块相应端接点的测试适配器轻松和安全地实现。

### 小型电路组中的测量



VDE 0100-718 和 DIN VDE 0100-482要求在不断开中性导线的情况下对所有导线的对地绝缘电阻进行测量。在具有许多FI/LS电路的建筑物中，每个房间或电流路径可能代表一个单独电路，在测量过程中必须单独考虑。使用AITB端子块，每个N电位都可通过单独的隔离器分别布线，并分开进行绝缘测量。测量本身可通过集成的测试适配器方便和安全地实现。

### 大型电路组中的测量



如果将滑块拉到末端位置，它将会打开与铜杆的接触。这样就可以中断电路，并可通过集成在端子块相应端接点的测试适配器方便和安全地进行测量。清晰可见的位置指示器可快速而可靠地提供有关系统当前状态的信息。

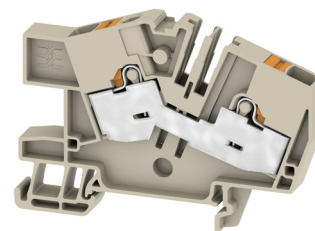
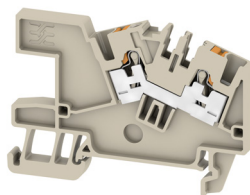


AITB 2.5 BB 2C

2,5 mm<sup>2</sup>

AITB 6 BB 2C

6 mm<sup>2</sup>



厚 / 宽 / 高	mm
最大电流 / 最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

5,1 x 63,8 x 43,6	
24 / 4	
0,14...4	

8,1 x 76,6 x 52,9	
41 / 10	
0,34...10	

技术数据

<b>额定数据</b>	
额定电压	V
额定电流	A
额定截面	mm <sup>2</sup>
额定冲击电压 / 污染等级	
测量根据标准IEC 60947-1 / 阻燃等级根据标准UL94 认证	
<b>压接的导线 (H05V / H07V)</b>	
单股硬导线 / 多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线 / 带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
双导线带套圈	mm <sup>2</sup>
剥线长度 / 螺丝刀尺寸	mm/-
<b>信息</b>	

IEC 60947-7-1			
IEC	UL	CSA	EN 60079-7
800			
24			
2,5			
	8 kV / 3		
	A3 / V-0		
<b>额定压接面积</b>			
0,5...4 / 0,5...4			
0,5...2,5 / 0,5...2,5			
0,5...0,75			
10 / 0,6 x 3,5 mm			
正在进行认证			

IEC 60947-7-1			
IEC	UL	CSA	EN 60079-7
800			
41			
6			
	8 kV / 3		
	A5 / V-0		
<b>额定压接面积</b>			
0,5...10 / 0,5...10			
0,5...10 / 0,5...6			
0,5...1,5			
12 / 1,0 x 5,5 mm			
正在进行认证			

订货资料

<b>版本</b>	
	深米色
	蓝色
<b>注释</b>	

<b>型号</b>	<b>数量</b>	<b>订货号</b>
AITB 2.5 BB 2C	50	2668660000
AITB 2.5 BB 2C BL	50	2668670000
Distributing 400 V (L/L) within a cross-connection channel, only by using ZQV 2.5N/x INSTA.		

<b>型号</b>	<b>数量</b>	<b>订货号</b>
AITB 6 BB 2C	50	2668700000
AITB 6 BB 2C BL	50	2668710000

附件

<b>拔插式横联件</b>	
	2-极
	3-极
	4-极
	10-极
	2-极
	3-极
	4-极
	10-极
<b>端板</b>	
	深米色
	蓝色
<b>10x3托架 (需每20cm安装)</b>	
	蓝色
<b>固定块</b>	
	深米色, 直接安装
<b>测试适配器</b>	
	1-极
	可堆叠
	3-极
	5-极
<b>测试插针</b>	
<b>螺丝刀</b>	
	标准
<b>10x3母排 (140A)</b>	
	Ok, 母排直至Ok, TS 35=25.5 mm
<b>标识系统</b>	
有关其他附件和应用的详细信息, 请参见在线产品目录	

<b>型号</b>	<b>数量</b>	<b>订货号</b>
ZQV 2.5N/2 INSTA	24 A 60	2794070000
ZQV 2.5N/3 INSTA	24 A 60	2794090000
ZQV 2.5N/4 INSTA	24 A 60	2794110000
ZQV 2.5N/10 INSTA	24 A 20	2794180000
ZQV 2.5N/2	24 A 60	1527540000
ZQV 2.5N/3	24 A 60	1527570000
ZQV 2.5N/4	24 A 60	1527590000
ZQV 2.5N/10	24 A 20	1527690000
<b>AEP ITB 2.5 BB 2C</b>		
AEP ITB 2.5 BB 2C	20	2668780000
AEP ITB 2.5 BB 2C BL	20	2668790000
<b>APP ITB 2.5 BB 2C/NDT BL</b>		
APP ITB 2.5 BB 2C/NDT BL	20	2668870000
<b>AEB 35 SCL/1 V0</b>		
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
<b>ATPG 1.5-10 L</b>		
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	1991890000
<b>ATPG 2.5 MHR</b>		
ATPG 2.5 MHR	0,2 A 50	1991960000
<b>ATPG 2.5/3</b>		
ATPG 2.5/3	0,2 A 25	2041190000
<b>ATPG 2.5/5</b>		
ATPG 2.5/5	0,2 A 25	2041180000
<b>PS 2.0 MC</b>		
PS 2.0 MC	20	0310000000
<b>SDIL 0,6X3,5X100</b>		
SDIL 0,6X3,5X100	1	2749140000
<b>SSCH 10X3X1000 CU/SN</b>		
SSCH 10X3X1000 CU/SN	140 A 1	0348900000
<b>DEK 5/5 PLUS MC NE WS</b>		
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	1854490000
<b>DEK-AI 5/5 MM WS</b>		
DEK-AI 5/5 MM WS	800	2816250000

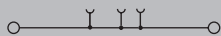
<b>型号</b>	<b>数量</b>	<b>订货号</b>
ZQV 6N/2	41 A 60	1985740000
<b>AEP ITB 6 BB 2C</b>		
AEP ITB 6 BB 2C	20	2668810000
<b>AEP ITB 6 BB 2C BL</b>		
AEP ITB 6 BB 2C BL	20	2668820000
<b>APP ITB 6 BB 2C/NDT BL</b>		
APP ITB 6 BB 2C/NDT BL	20	2668880000
<b>AEB 35 SCL/1 V0</b>		
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
<b>ATPG 1.5-10 L</b>		
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	1991890000
<b>ATPG 6 MHR</b>		
ATPG 6 MHR	0,2 A 50	1991930000
<b>PS 2.0 MC</b>		
PS 2.0 MC	20	0310000000
<b>SDIL 0,6X3,5X100</b>		
SDIL 0,6X3,5X100	1	2749140000
<b>SSCH 10X3X1000 CU/SN</b>		
SSCH 10X3X1000 CU/SN	140 A 1	0348900000
<b>DEK 5/8 MC NE WS</b>		
DEK 5/8 MC NE WS	800	1856740000
<b>DEK 5/8 MC NE WS</b>		
DEK 5/8 MC NE WS	800	1856740000

**AITB 16 BB 2C**

**16 mm<sup>2</sup>**



10 x 87,2 x 52,9  
**76 / 16**  
**0,5...16**



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
800			
76			
16			
	8 kV / 3		
	AG / V-0		

**额定压接面积**

0,5...16 / 0,5...16  
 0,5...16 / 0,5...16  
 0,75...6  
 18 / 1,0 x 5,5 mm

正在进行认证

型号	数量	订货号
AITB 16 BB 2C	20	<b>2668740000</b>
AITB 16 BB 2C BL	20	<b>2668750000</b>

型号	数量	订货号
ZQV 10N/2	57 A 25	<b>2497250000</b>
AEP ITB 16 BB 2C	20	<b>2668840000</b>
AEP ITB 16 BB 2C BL	20	<b>2668850000</b>
APP ITB 16 BB 2C/NDT BL	20	<b>2668890000</b>
AEB 35 SCL/1 V0	20	<b>2661280000</b>
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	<b>1991890000</b>
PS 2.0 MC	20	<b>0310000000</b>
SDIL 1,0X5,5X125	1	<b>2749160000</b>
SSCH 10X3X1000 CU/SN	140 A 1	<b>0348900000</b>
WS 8/6 PLUS MC NE WS	600	<b>1951880000</b>
WS 7.8/9.2 PLUS MC NE GR	360	<b>1208970000</b>

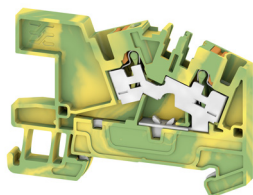


**AITB 2.5 BB 2C PE**

**2,5 mm<sup>2</sup>**

**AITB 6 BB 2C PE**

**6 mm<sup>2</sup>**



厚 / 宽 / 高	mm
最大电流 / 最大压接面积	-/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

5,1 x 63,8 x 43,6	/ 4	
<b>0,14...4</b>		

8,1 x 76,6 x 52,9	/ 10	
<b>0,34...10</b>		

**技术数据**

额定数据	
额定电压	-
额定电流	-
额定截面	mm <sup>2</sup>
额定冲击电压 / 污染等级	
测量根据标准IEC 60947-1 / 阻燃等级根据标准UL94 认证	
压接的导线 (H05V / H07V)	
单股硬导线 / 多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线 / 带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
双导线带套圈	mm <sup>2</sup>
剥线长度 / 螺丝刀尺寸	mm/-
信息	

IEC 60947-7-2			
IEC	UL	CSA	EN 60079-7
2,5			
	8 kV / 3		
	A3 / V-0		
额定压接面积			
0,5...4 / 0,5...4			
0,5...2,5 / 0,5...2,5			
0,5...0,75			
10 / 0,6 x 3,5 mm			
正在进行认证			

IEC 60947-7-2			
IEC	UL	CSA	EN 60079-7
6			
	8 kV / 3		
	A5 / V-0		
额定压接面积			
0,5...10 / 0,5...10			
0,5...10 / 0,5...6			
0,5...1,5			
12 / 1,0 x 5,5 mm			
正在进行认证			

**订货资料**

版本	绿色/黄色
注释	

型号	数量	订货号
AITB 2.5 BB 2C PE	50	<b>2668680000</b>

型号	数量	订货号
AITB 6 BB 2C PE	50	<b>2668720000</b>

**附件**

端板	深米色
10 x 3托架 (需每20 cm安装)	蓝色
固定块	深米色, 直接安装
测试适配器	1-极 可叠放
测试插针	
螺丝刀	标准
10x3母排 (140A)	0k, 母排直至0k, TS 35=25.5 mm
标识系统	

型号	数量	订货号
AEP ITB 2.5 BB 2C	20	<b>2668780000</b>
APP ITB 2.5 BB 2C/NDT BL	20	<b>2668870000</b>
AEB 35 SCL/1 V0	20	<b>2661280000</b>
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	<b>1991890000</b>
ATPG 2.5 MI-R	0,2 A 50	<b>1991960000</b>
PS 2.0 MC	20	<b>0310000000</b>
SDIL 0,6X3,5X100	1	<b>2749140000</b>
SSCH 10X3X1000 CU/SN	140 A 1	<b>0348900000</b>
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	<b>1854490000</b>
DEK-AI 5/5 MM WS	800	<b>2816250000</b>

型号	数量	订货号
AEP ITB 6 BB 2C	20	<b>2668810000</b>
APP ITB 6 BB 2C/NDT BL	20	<b>2668880000</b>
AEB 35 SCL/1 V0	20	<b>2661280000</b>
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	<b>1991890000</b>
ATPG 6 MI-R	0,2 A 50	<b>1991930000</b>
PS 2.0 MC	20	<b>0310000000</b>
SDIL 0,6X3,5X100	1	<b>2749140000</b>
SSCH 10X3X1000 CU/SN	140 A 1	<b>0348900000</b>
DEK 5/8 MC NE WS	800	<b>1856740000</b>

For detailed information on other accessories and application in the online catalogue

**AITB 16 BB 2C PE**

**16 mm<sup>2</sup>**



10 x 87,2 x 52,9  
/ 16  
0,5...16



IEC 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
16			
	8 kV / 3		
	A6 / V-0		

**额定压接面积**

0,5...16 / 0,5...16  
0,5...16 / 0,5...16  
0,75...6  
18 / 1,0 x 5,5 mm

正在进行认证

型号	数量	订货号
AITB 16 BB 2C PE	20	2668760000

型号	数量	订货号
AEP ITB 16 BB 2C	20	2668840000
APP ITB 16 BB 2C/NDT BL	20	2668890000
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	1991890000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDIL 1,0X5,5X125	1	2749160000
SSCH 10X3X1000 CU/SN	140 A 1	0348900000
WS 7.8/9.2 PLUS MC NE GR	360	1208970000

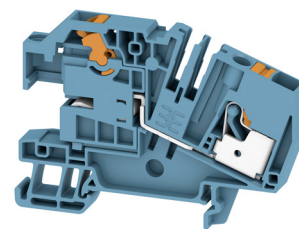
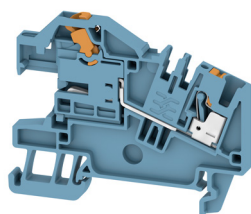


**AITB 2.5 BB NDT BL**

**2,5 mm<sup>2</sup>**

**AITB 6 BB NDT BL**

**6 mm<sup>2</sup>**



厚 / 宽 / 高	mm
最大电流 / 最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

5,1 x 63,8 x 50
<b>23 / 4</b>
<b>0,14...4</b>

8,1 x 76,6 x 52,9
<b>41 / 10</b>
<b>0,34...10</b>

**技术数据**

<b>额定数据</b>	
额定电压	V
额定电流	A
额定截面	mm <sup>2</sup>
额定冲击电压 / 污染等级	
测量根据标准IEC 60947-1 / 阻燃等级根据标准UL94 认证	
<b>压接的导线 (H05V / H07V)</b>	
单股硬导线 / 多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线 / 带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
双导线带套圈	mm <sup>2</sup>
剥线长度 / 螺丝刀尺寸	mm/-
<b>信息</b>	

符合IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
250			
23			
2,5			
	4 kV / 3		
	A3 / V-0		

**额定压接面积**

0,5...4 / 0,5...4
0,5...2,5 / 0,5...2,5
0,5...0,75
10 / 0,6 x 3,5 mm

正在进行认证

符合IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
800			
41			
6			
	4 kV / 3		
	A5 / V-0		

**额定压接面积**

0,5...10 / 0,5...10
0,5...10 / 0,5...6
0,5...1,5
12 / 1,0 x 5,5 mm

正在进行认证

**订货资料**

版本	蓝色
注释	

型号	数量	订货号
AITB 2.5 BB NDT BL	50	<b>2668690000</b>

Distributing 400 V (L/L) within a cross-connection channel, only by using ZQV 2.5N/x INSTA.

型号	数量	订货号
AITB 6 BB NDT BL	50	<b>2668730000</b>

**附件**

<b>拔插式横联件</b>	
2极	
3极	
4极	
10极	
2极	
3极	
4极	
10极	
<b>端板</b>	
	蓝色
<b>10x3托架 (需每20cm安装)</b>	
	蓝色
<b>固定块</b>	
	深米色, 直接安装
<b>测试适配器</b>	
1极	
可堆叠	
3极	
5极	
<b>测试插针</b>	
<b>螺丝刀</b>	
	标准
<b>10x3母排 (140A)</b>	
	Ok, 母排直至Ok, TS 35=25.5 mm
<b>标识系统</b>	

型号	数量	订货号
ZQV 2.5N/2 INSTA BL	24 A 60	<b>2794210000</b>
ZQV 2.5N/3 INSTA BL	24 A 60	<b>2794220000</b>
ZQV 2.5N/4 INSTA BL	24 A 60	<b>2794230000</b>
ZQV 2.5N/10 INSTA BL	24 A 20	<b>2794290000</b>
ZQV 2.5N/2 BL	24 A 60	<b>1527740000</b>
ZQV 2.5N/3 BL	24 A 60	<b>1527770000</b>
ZQV 2.5N/4 BL	24 A 60	<b>1527780000</b>
ZQV 2.5N/10 BL	24 A 20	<b>1527880000</b>
AEP ITB 2.5 BB NDT BL	20	<b>2668800000</b>
APP ITB 2.5 BB 2C/NDT BL	20	<b>2668870000</b>
AEB 35 SCL/1 V0	20	<b>2661280000</b>
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	<b>1991890000</b>
ATPG 2.5 MIR	0,2 A 50	<b>1991960000</b>
ATPG 2.5/3	0,2 A 25	<b>2041190000</b>
ATPG 2.5/5	0,2 A 25	<b>2041180000</b>
PS 2.0 MC	20	<b>0310000000</b>
SDIL 0,6X3,5X100	1	<b>2749140000</b>
SSCH 10X3X1000 CU/SN	140 A 1	<b>0348900000</b>
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	<b>1854490000</b>
DEK-AI 5/5 MM WS	800	<b>2816250000</b>

型号	数量	订货号
ZQV 6N/2 BL	41 A 60	<b>1985830000</b>
AEP ITB 6 BB NDT BL	20	<b>2668830000</b>
APP ITB 6 BB 2C/NDT BL	20	<b>2668880000</b>
AEB 35 SCL/1 V0	20	<b>2661280000</b>
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	<b>1991890000</b>
ATPG 6 MIR	0,2 A 50	<b>1991930000</b>
PS 2.0 MC	20	<b>0310000000</b>
SDIL 0,6X3,5X100	1	<b>2749140000</b>
SSCH 10X3X1000 CU/SN	140 A 1	<b>0348900000</b>
DEK 5/8 MC NE WS	800	<b>1856740000</b>
DEK 5/8 MC NE WS	800	<b>1856740000</b>

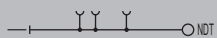
有关其他附件和应用的详细信息, 请参见在线产品目录

**AITB 16 BB NDT BL**

**16 mm<sup>2</sup>**



10 x 87,2 x 52,9  
**72 / 16**  
**0,5...16**



符合 IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
400			
72			
16			
	4 kV / 3		
	A6 / V-0		

**额定压接面积**

0,5...16 / 0,5...16  
 0,5...16 / 0,5...16  
 0,75...6  
 18 / 1,0 x 5,5 mm

正在进行认证

型号	数量	订货号
AITB 16 BB NDT BL	20	<b>2668770000</b>

型号	数量	订货号
ZQV 10N/2	57 A 25	<b>2497250000</b>
AEP ITB 16 BB NDT BL	20	<b>2668860000</b>
APP ITB 16 BB 2C/NDT BL	20	<b>2668890000</b>
AEB 35 SCL/1 V0	20	<b>2661280000</b>
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	<b>1991890000</b>
PS 2.0 MC	20	<b>0310000000</b>
SDIL 1,0X5,5X125	1	<b>2749160000</b>
SSCH 10X3X1000 CU/SN	140 A 1	<b>0348900000</b>
WS 8/6 PLUS MC NE WS	600	<b>1951880000</b>
WS 7.8/9.2 PLUS MC NE GR	360	<b>1208970000</b>



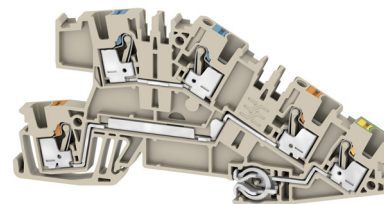
AITB 2.5 BB L

2,5 mm<sup>2</sup>



AITB 2.5 BB N-L-PE

2,5 mm<sup>2</sup>



厚 / 宽 / 高	mm
最大电流 / 最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

5,1 x 103 x 50,1	
24 / 4	
0,14...4	

5,1 x 103 x 50,1	
24 / 4	
0,14...4	

技术数据

额定数据	
额定电压	-
额定电流	A
额定截面	mm <sup>2</sup>
额定冲击电压 / 污染等级	
测量根据标准 IEC 60947-1 / 阻燃等级根据标准 UL94 认证	
压接的导线 (H05V / H07V)	
单股硬导线 / 多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线 / 带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
双导线带套圈	mm <sup>2</sup>
剥线长度 / 螺丝刀尺寸	mm/-
额定电压	
额定电压 (L/L)	V
额定电压 (L/N)	V
额定电压 (L/PE)	V
信息	

IEC 60947-7-1			
IEC	UL	CSA	EN 60079-7
400			
24			
2,5			
	4 kV / 3		
	A3 / V-0		
额定压接面积			
0,5...4 / 0,5...4			
0,5...2,5 / 0,5...2,5			
0,5...0,75			
10 / 0,6 x 3,5 mm			
额定电压			
400			
250			
250			
信息			
正在进行认证			

IEC 60947-7-1 (-7-2)			
IEC	UL	CSA	EN 60079-7
250			
24			
2,5			
	4 kV / 3		
	A3 / V-0		
额定压接面积			
0,5...4 / 0,5...4			
0,5...2,5 / 0,5...2,5			
0,5...0,75			
10 / 0,6 x 3,5 mm			
额定电压			
400			
250			
250			
信息			
正在进行认证			

订货资料

版本	深米色
注释	

型号	数量	订货号
AITB 2.5 BB L	50	2668920000
Distributing 400 V (L/L) within a cross-connection channel, only by using ZQV 2.5N/x INSTA.		

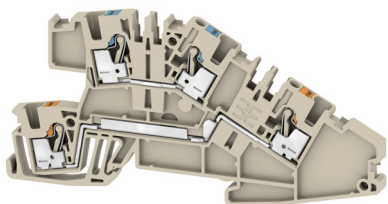
型号	数量	订货号
AITB 2.5 BB N-L-PE	50	2668940000
Distributing 400 V (L/L) within a cross-connection channel, only by using ZQV 2.5N/x INSTA.		

附件

拔插式模块件	
2-极	
3-极	
4-极	
10-极	
2-极	
3-极	
4-极	
10-极	
端板	
	深米色
10x3托架 (需每20cm安装)	
	蓝色
固定块	
	深米色, 直接安装
测试适配器	
1-极	
可堆叠	
3-极	
5-极	
测试插针	
螺丝刀	
	标准
10x3母排 (140A)	
	Ok, 母排直至Ok, TS 35=25.5 mm
标识系统	
有关其他附件和应用的详细信息, 请参见在线产品目录	

型号	数量	订货号
ZQV 2.5N/2 INSTA	24 A 60	2794070000
ZQV 2.5N/3 INSTA	24 A 60	2794090000
ZQV 2.5N/4 INSTA	24 A 60	2794110000
ZQV 2.5N/10 INSTA	24 A 20	2794180000
ZQV 2.5N/2	24 A 60	1527540000
ZQV 2.5N/3	24 A 60	1527570000
ZQV 2.5N/4	24 A 60	1527590000
ZQV 2.5N/10	24 A 20	1527690000
AEP ITB 2.5 BB	20	2668960000
APP ITB 2.5 BB BL	20	2668970000
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	1991890000
ATPG 2.5 MI-R	0,2 A 50	1991960000
ATPG 2.5/3	0,2 A 25	2041190000
ATPG 2.5/5	0,2 A 25	2041180000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDIL 0,6X3,5X100	1	2749140000
SSCH 10X3X1000 CU/SN	140 A 1	0348900000
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	1854490000
DEK-AI 5/5 MM WS	800	2816250000

型号	数量	订货号
ZQV 2.5N/2 INSTA	24 A 60	2794070000
ZQV 2.5N/3 INSTA	24 A 60	2794090000
ZQV 2.5N/4 INSTA	24 A 60	2794110000
ZQV 2.5N/10 INSTA	24 A 20	2794180000
ZQV 2.5N/2	24 A 60	1527540000
ZQV 2.5N/3	24 A 60	1527570000
ZQV 2.5N/4	24 A 60	1527590000
ZQV 2.5N/10	24 A 20	1527690000
AEP ITB 2.5 BB	20	2668960000
APP ITB 2.5 BB BL	20	2668970000
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	1991890000
ATPG 2.5 MI-R	0,2 A 50	1991960000
ATPG 2.5/3	0,2 A 25	2041190000
ATPG 2.5/5	0,2 A 25	2041180000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDIL 0,6X3,5X100	1	2749140000
SSCH 10X3X1000 CU/SN	140 A 1	0348900000
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	1854490000
DEK-AI 5/5 MM WS	800	2816250000



5,1 x 103 x 50,1  
 24 / 4  
 0,14...4



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
400			
24			
2,5			
	4 kV / 3		
	A3 / V-0		

**额定压接面积**

0,5...4 / 0,5...4  
 0,5...2,5 / 0,5...2,5  
 0,5...0,75  
 10 / 0,6 x 3,5 mm

400  
 250  
 250

正在进行认证

型号	数量	订货号
AITB 2.5 BB N-L	50	2668910000

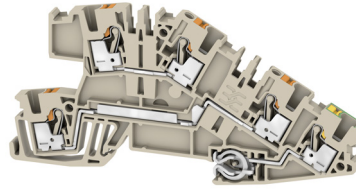
Distributing 400 V (L/L) within a cross-connection channel, only by using ZQV 2.5N/x INSTA.

型号	数量	订货号
ZQV 2.5N/2 INSTA	24 A 60	2794070000
ZQV 2.5N/3 INSTA	24 A 60	2794090000
ZQV 2.5N/4 INSTA	24 A 60	2794110000
ZQV 2.5N/10 INSTA	24 A 20	2794180000
ZQV 2.5N/2	24 A 60	1527540000
ZQV 2.5N/3	24 A 60	1527570000
ZQV 2.5N/4	24 A 60	1527590000
ZQV 2.5N/10	24 A 20	1527690000
AEP ITB 2.5 BB	20	2668960000
APP ITB 2.5 BB BL	20	2668970000
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	1991890000
ATPG 2.5 MI-R	0,2 A 50	1991960000
ATPG 2.5/3	0,2 A 25	2041190000
ATPG 2.5/5	0,2 A 25	2041180000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDIL 0,6X3,5X100	1	2749140000
SSCH 10X3X1000 CU/SN	140 A 1	0348900000
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	1854490000
DEK-AI 5/5 MM WS	800	2816250000



**AITB 2.5 BB L-L-PE**

**2,5 mm<sup>2</sup>**



5,1 x 103 x 50,1  
**24 / 4**  
**0,14...4**



IEC 60947-7-1 (-7-2)

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
250			
24			
2,5			
	4 kV / 3		
	A3 / V-0		

**额定压接面积**

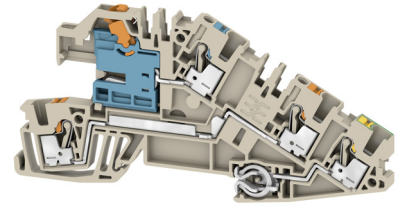
0,5...4 / 0,5...4
0,5...2,5 / 0,5...2,5
0,5...0,75
10 / 0,6 x 3,5 mm

400
250
250

正在进行认证

**AITB 2.5 BB NDT-L-PE**

**2,5 mm<sup>2</sup>**



5,1 x 103 x 50,1  
**24 / 4**  
**0,14...4**



In accordance with IEC 60947-7-1, In  
Anlehnung an IEC 60947-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
250			
24			
2,5			
	4 kV / 3		
	A3 / V-0		

**额定压接面积**

0,5...4 / 0,5...4
0,5...2,5 / 0,5...2,5
0,5...0,75
10 / 0,6 x 3,5 mm

400
250
250

正在进行认证

厚 / 宽 / 高	mm
最大电流 / 最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

**技术数据**

<b>额定数据</b>	
额定电压	-
额定电流	A
额定截面	mm <sup>2</sup>
额定冲击电压 / 污染等级	
测量根据标准 IEC 60947-1 / 阻燃等级根据标准 UL94	
认证	
<b>压接的导线 (H05V / H07V)</b>	
单股硬导线 / 多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线 / 带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
双导线带套圈	mm <sup>2</sup>
剥线长度 / 螺丝刀尺寸	mm/-
<b>额定电压</b>	
额定电压 (L/L)	V
额定电压 (L/N)	V
额定电压 (L/PE)	V
<b>信息</b>	

**订货资料**

版本	深米色
注释	

型号	数量	订货号
AITB 2.5 BB L-L-PE	50	2668930000
Distributing 400 V (L/L) within a cross-connection channel, only by using ZQV 2.5N/x INSTA.		

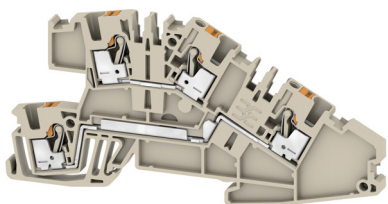
型号	数量	订货号
AITB 2.5 BB NDT-L-PE	50	2668950000
Distributing 400 V (L/L) within a cross-connection channel, only by using ZQV 2.5N/x INSTA.		

**附件**

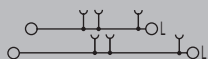
<b>拔插式模块件</b>	
2-极	
3-极	
4-极	
10-极	
2-极	
3-极	
4-极	
10-极	
<b>端板</b>	
	深米色
<b>10x3托架 (需每20cm安装)</b>	
	蓝色
<b>固定块</b>	
	深米色, 直接安装
<b>测试适配器</b>	
1-极	
可堆叠	
3-极	
5-极	
<b>测试插针</b>	
<b>螺丝刀</b>	
	标准
<b>10x3母排 (140A)</b>	
	Ok, 母排直至Ok, TS 35=25.5 mm
<b>标识系统</b>	
有关其他附件和应用的详细信息, 请参见在线产品目录	

型号	数量	订货号
ZQV 2.5N/2 INSTA	24 A 60	2794070000
ZQV 2.5N/3 INSTA	24 A 60	2794090000
ZQV 2.5N/4 INSTA	24 A 60	2794110000
ZQV 2.5N/10 INSTA	24 A 20	2794180000
ZQV 2.5N/2	24 A 60	1527540000
ZQV 2.5N/3	24 A 60	1527570000
ZQV 2.5N/4	24 A 60	1527590000
ZQV 2.5N/10	24 A 20	1527690000
AEP ITB 2.5 BB	20	2668960000
APP ITB 2.5 BB BL	20	2668970000
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	1991890000
ATPG 2.5 MI-R	0,2 A 50	1991960000
ATPG 2.5/3	0,2 A 25	2041190000
ATPG 2.5/5	0,2 A 25	2041180000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDIL 0,6X3,5X100	1	2749140000
SSCH 10X3X1000 CU/SN	140 A 1	0348900000
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	1854490000
DEK-AI 5/5 MM WS	800	2816250000

型号	数量	订货号
ZQV 2.5N/2 INSTA	24 A 60	2794070000
ZQV 2.5N/3 INSTA	24 A 60	2794090000
ZQV 2.5N/4 INSTA	24 A 60	2794110000
ZQV 2.5N/10 INSTA	24 A 20	2794180000
ZQV 2.5N/2	24 A 60	1527540000
ZQV 2.5N/3	24 A 60	1527570000
ZQV 2.5N/4	24 A 60	1527590000
ZQV 2.5N/10	24 A 20	1527690000
AEP ITB 2.5 BB	20	2668960000
APP ITB 2.5 BB BL	20	2668970000
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	1991890000
ATPG 2.5 MI-R	0,2 A 50	1991960000
ATPG 2.5/3	0,2 A 25	2041190000
ATPG 2.5/5	0,2 A 25	2041180000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDIL 0,6X3,5X100	1	2749140000
SSCH 10X3X1000 CU/SN	140 A 1	0348900000
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	1854490000
DEK-AI 5/5 MM WS	800	2816250000



5,1 x 103 x 50,1  
 24 / 4  
 0,14...4



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
400			
24			
2,5			
	4 kV / 3		
	A3 / V-0		

**额定压接面积**

0,5...4 / 0,5...4  
 0,5...2,5 / 0,5...2,5  
 0,5...0,75  
 10 / 0,6 x 3,5 mm

400  
 250  
 250

正在进行认证

型号	数量	订货号
AITB 2.5 BB L-L	50	2668900000

Distributing 400 V (L/L) within a cross-connection channel, only by using ZQV 2.5N/x INSTA.

型号	数量	订货号
ZQV 2.5N/2 INSTA	24 A 60	2794070000
ZQV 2.5N/3 INSTA	24 A 60	2794090000
ZQV 2.5N/4 INSTA	24 A 60	2794110000
ZQV 2.5N/10 INSTA	24 A 20	2794180000
ZQV 2.5N/2	24 A 60	1527540000
ZQV 2.5N/3	24 A 60	1527570000
ZQV 2.5N/4	24 A 60	1527590000
ZQV 2.5N/10	24 A 20	1527690000
AEP ITB 2.5 BB	20	2668960000
APP ITB 2.5 BB BL	20	2668970000
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	1991890000
ATPG 2.5 MI-R	0,2 A 50	1991960000
ATPG 2.5/3	0,2 A 25	2041190000
ATPG 2.5/5	0,2 A 25	2041180000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDIL 0,6X3,5X100	1	2749140000
SSCH 10X3X1000 CU/SN	140 A 1	0348900000
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	1854490000
DEK-AI 5/5 MM WS	800	2816250000



**AITB 4 BB L-L-PE**

**4 mm<sup>2</sup>**



**AITB 4 BB L-L**

**4 mm<sup>2</sup>**



厚 / 宽 / 高	mm
最大电流 / 最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

6,1 x 110,2 x 53,2	
<b>30 / 6</b>	
<b>0,14...6</b>	

6,1 x 110,2 x 53,2	
<b>30 / 6</b>	
<b>0,14...6</b>	

**技术数据**

<b>额定数据</b>	
额定电压	-
额定电流	A
额定截面	mm <sup>2</sup>
额定冲击电压 / 污染等级	
测量根据标准IEC 60947-1 / 阻燃等级根据标准UL94 认证	
<b>压接的导线 (H05V / H07V)</b>	
单股硬导线 / 多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线 / 带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
双导线带套圈	mm <sup>2</sup>
剥线长度 / 螺丝刀尺寸	mm/-
<b>额定电压</b>	
额定电压 (L/L)	V
额定电压 (L/N)	V
额定电压 (L/PE)	V
<b>信息</b>	

IEC 60947-7-1 (-7-2)			
<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>	<b>EN 60079-7</b>
250			
30			
4			
		4 kV / 3	
		A4 / V-0	
<b>额定压接面积</b>			
0,5...6 / 0,5...6			
0,5...6 / 0,5...4			
0,5...1,5			
12 / 0,6 x 3,5 mm			
400			
250			
250			
正在进行认证			

IEC 60947-7-1			
<b>IEC</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>	<b>EN 60079-7</b>
400			
30			
4			
		4 kV / 3	
		A4 / V-0	
<b>额定压接面积</b>			
0,5...6 / 0,5...6			
0,5...6 / 0,5...4			
0,5...1,5			
12 / 0,6 x 3,5 mm			
400			
250			
250			
正在进行认证			

**订货资料**

<b>版本</b>
<b>注释</b>

<b>型号</b>	<b>数量</b>	<b>订货号</b>
AITB 4 BB L-L-PE	50	2669080000

<b>型号</b>	<b>数量</b>	<b>订货号</b>
AITB 4 BB L-L	50	2669070000

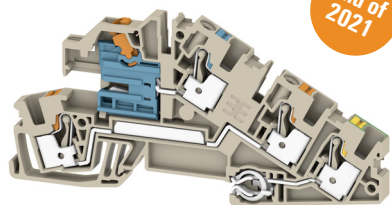
**附件**

<b>拔插式横联件</b>	
	2极
	3极
	4极
	10极
<b>端板</b>	深米色
<b>10x3托架 (需每20cm安装)</b>	蓝色
<b>固定块</b>	深米色, 直接安装
<b>测试适配器</b>	1极 可堆叠
<b>测试插针</b>	
<b>螺丝刀</b>	标准
<b>10x3母排 (140A)</b>	Ok, 母排直至Ok, TS 35=25.5 mm
<b>标识系统</b>	

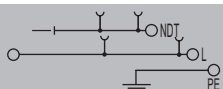
<b>型号</b>	<b>数量</b>	<b>订货号</b>
ZQV 4N/2	32 A 60	1527930000
ZQV 4N/3	32 A 60	1527940000
ZQV 4N/4	32 A 60	1527970000
ZQV 4N/10	32 A 20	1528090000
AEP ITB 4 BB	20	2669110000
APP ITB 4 BB BL	20	2669120000
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	1991890000
ATPG 4 MI-R	0,2 A 50	1991860000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDIL 0,6x3,5x100	1	2749140000
SSCH 10X3X1000 CU/SN	140 A 1	0348900000
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	1854490000
WS 8/6 PLUS MC NE WS	600	1951880000

<b>型号</b>	<b>数量</b>	<b>订货号</b>
ZQV 4N/2	32 A 60	1527930000
ZQV 4N/3	32 A 60	1527940000
ZQV 4N/4	32 A 60	1527970000
ZQV 4N/10	32 A 20	1528090000
AEP ITB 4 BB	20	2669110000
APP ITB 4 BB BL	20	2669120000
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	1991890000
ATPG 4 MI-R	0,2 A 50	1991860000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDIL 0,6x3,5x100	1	2749140000
SSCH 10X3X1000 CU/SN	140 A 1	0348900000
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	1854490000
WS 8/6 PLUS MC NE WS	600	1951880000

有关其他附件和应用的详细信息, 请参见在线产品目录

**AITB 4 BB NDT-L-PE**
**4 mm<sup>2</sup>**


6,1 x 110,2 x 53,2  
**30 / 6**  
**0,14...6**



符合 IEC 60947-7-1, IEC 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
250			
30			
4			
	4 kV / 3		
	A4 / V-0		

**额定压接面积**

0,5...6 / 0,5...6  
 0,5...6 / 0,5...4  
 0,5...1,5  
 12 / 0,6 x 3,5 mm

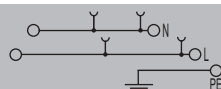
400  
 250  
 250

正在进行认证

型号	数量	订货号
AITB 4 BB NDT-L-PE	50	<b>2669100000</b>

**AITB 4 BB N-L-PE**
**4 mm<sup>2</sup>**


6,1 x 110,2 x 53,2  
**30 / 6**  
**0,14...6**



IEC 60947-7-1 (-7-2)

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
250			
30			
4			
	4 kV / 3		
	A4 / V-0		

**额定压接面积**

0,5...6 / 0,5...6  
 0,5...6 / 0,5...4  
 0,5...1,5  
 12 / 0,6 x 3,5 mm

400  
 250  
 250

正在进行认证

型号	数量	订货号
AITB 4 BB N-L-PE	50	<b>2669090000</b>

型号	数量	订货号
ZQV 4N/2	32 A 60	<b>1527930000</b>
ZQV 4N/3	32 A 60	<b>1527940000</b>
ZQV 4N/4	32 A 60	<b>1527970000</b>
ZQV 4N/10	32 A 20	<b>1528090000</b>

AEP ITB 4 BB	20	<b>2669110000</b>
--------------	----	-------------------

APP ITB 4 BB BL	20	<b>2669120000</b>
-----------------	----	-------------------

AEB 35 SCL/1 V0	20	<b>2661280000</b>
-----------------	----	-------------------

ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	<b>1991890000</b>
---------------	----------	-------------------

ATPG 4 MHR	0,2 A 50	<b>1991860000</b>
------------	----------	-------------------

PS 2.0 MC	20	<b>0310000000</b>
-----------	----	-------------------

SDIL 0,6X3,5X100	1	<b>2749140000</b>
------------------	---	-------------------

SSCH 10X3X1000 CU/SN	140 A 1	<b>0348900000</b>
----------------------	---------	-------------------

DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	<b>1854490000</b>
-----------------------	------	-------------------

WS 8/6 PLUS MC NE WS	600	<b>1951880000</b>
----------------------	-----	-------------------

型号	数量	订货号
ZQV 4N/2	32 A 60	<b>1527930000</b>
ZQV 4N/3	32 A 60	<b>1527940000</b>
ZQV 4N/4	32 A 60	<b>1527970000</b>
ZQV 4N/10	32 A 20	<b>1528090000</b>

AEP ITB 4 BB	20	<b>2669110000</b>
--------------	----	-------------------

APP ITB 4 BB BL	20	<b>2669120000</b>
-----------------	----	-------------------

AEB 35 SCL/1 V0	20	<b>2661280000</b>
-----------------	----	-------------------

ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	<b>1991890000</b>
---------------	----------	-------------------

ATPG 4 MHR	0,2 A 50	<b>1991860000</b>
------------	----------	-------------------

PS 2.0 MC	20	<b>0310000000</b>
-----------	----	-------------------

SDIL 0,6X3,5X100	1	<b>2749140000</b>
------------------	---	-------------------

SSCH 10X3X1000 CU/SN	140 A 1	<b>0348900000</b>
----------------------	---------	-------------------

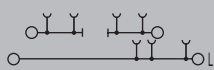
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	<b>1854490000</b>
-----------------------	------	-------------------

WS 8/6 PLUS MC NE WS	600	<b>1951880000</b>
----------------------	-----	-------------------



**AITB 2.5 LDT-L W/O DTLV**
**2,5 mm<sup>2</sup>**


5,1 x 103 x 50,1  
**21 / 4**  
**0,14...4**



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
400			
21			
2,5			
4 kV / 3			
A3 / V-0			

**额定压接面积**

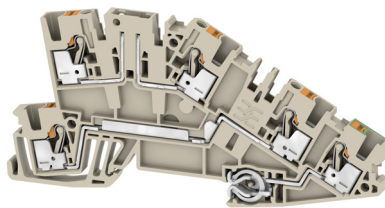
0,5...4 / 0,5...4  
 0,5...2,5 / 0,5...2,5  
 0,5...0,75  
 10 / 0,6 x 3,5 mm

400  
 250  
 250

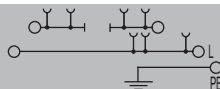
正在进行认证

型号	数量	订货号
AITB 2.5 LDT-L W/O DTLV	50	<b>2668990000</b>
Distributing 400 V (L/L) within a cross-connection channel, only by using ZQV 2.5N/x INSTA.		

型号	数量	订货号
ZQV 2.5N/2 INSTA	24 A 60	<b>2794070000</b>
ZQV 2.5N/3 INSTA	24 A 60	<b>2794090000</b>
ZQV 2.5N/10 INSTA	24 A 20	<b>2794180000</b>
ZQV 2.5N/2	24 A 60	<b>1527540000</b>
ZQV 2.5N/3	24 A 60	<b>1527570000</b>
ZQV 2.5N/10	24 A 20	<b>1527690000</b>
AEP ITB 2.5	20	<b>2669060000</b>
AEB 35 SCL/1 V0	20	<b>2661280000</b>
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	<b>1991890000</b>
ATPG 2.5 MI-R	0,2 A 50	<b>1991960000</b>
SDIL 0,6X3,5X100	1	<b>2749140000</b>
SIHA 3/G20	6,3 A 25	<b>7921560000</b>
SIHA 3/G20/LD 10-36V	25	<b>7921570000</b>
SIHA 3/G20/LD 140-250V	25	<b>7921600000</b>
BEST	50	<b>1833100000</b>
TNST OR	50	<b>2463540000</b>
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	<b>1854490000</b>
DEK-AI 5/5 MM WS	800	<b>2816250000</b>

**AITB 2.5 LDT-L-PE W/O DTLV**
**2,5 mm<sup>2</sup>**


5,1 x 103 x 50,1  
**21 / 4**  
**0,14...4**



IEC 60947-7-1 (-7-2)

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
250			
21			
2,5			
4 kV / 3			
A3 / V-0			

**额定压接面积**

0,5...4 / 0,5...4  
 0,5...2,5 / 0,5...2,5  
 0,5...0,75  
 10 / 0,6 x 3,5 mm

400  
 250  
 250

正在进行认证

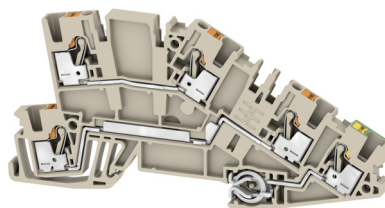
型号	数量	订货号
AITB 2.5 LDT-L-PE W/O DTLV	50	<b>2669050000</b>
Distributing 400 V (L/L) within a cross-connection channel, only by using ZQV 2.5N/x INSTA.		

型号	数量	订货号
ZQV 2.5N/2 INSTA	24 A 60	<b>2794070000</b>
ZQV 2.5N/3 INSTA	24 A 60	<b>2794090000</b>
ZQV 2.5N/10 INSTA	24 A 20	<b>2794180000</b>
ZQV 2.5N/2	24 A 60	<b>1527540000</b>
ZQV 2.5N/3	24 A 60	<b>1527570000</b>
ZQV 2.5N/10	24 A 20	<b>1527690000</b>
AEP ITB 2.5	20	<b>2669060000</b>
AEB 35 SCL/1 V0	20	<b>2661280000</b>
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	<b>1991890000</b>
ATPG 2.5 MI-R	0,2 A 50	<b>1991960000</b>
SDIL 0,6X3,5X100	1	<b>2749140000</b>
SIHA 3/G20	6,3 A 25	<b>7921560000</b>
SIHA 3/G20/LD 10-36V	25	<b>7921570000</b>
SIHA 3/G20/LD 140-250V	25	<b>7921600000</b>
BEST	50	<b>1833100000</b>
TNST OR	50	<b>2463540000</b>
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	<b>1854490000</b>
DEK-AI 5/5 MM WS	800	<b>2816250000</b>



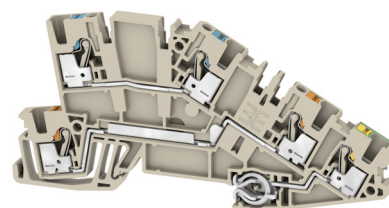
AITB 2.5 L-L-PE

2,5 mm<sup>2</sup>



AITB 2.5 N-L-PE

2,5 mm<sup>2</sup>



厚 / 宽 / 高	mm
最大电流 / 最大压接面积	A/mm <sup>2</sup>
最大压接范围	mm <sup>2</sup>

5,1 x 103 x 50,1	
24 / 4	
0,14...4	

5,1 x 103 x 50,1	
24 / 4	
0,14...4	

技术数据

<b>额定数据</b>	
额定电压	-
额定电流	A
额定截面	mm <sup>2</sup>
额定冲击电压 / 污染等级	
测量根据标准IEC 60947-1 / 阻燃等级根据标准UL94 认证	

IEC 60947-7-1 (-7-2)			
IEC	UL	CSA	EN 60079-7
250			
24			
2,5			
		4 kV / 3	
		A3 / V-0	

IEC 60947-7-1 (-7-2)			
IEC	UL	CSA	EN 60079-7
250			
24			
2,5			
		4 kV / 3	
		A3 / V-0	

<b>压接的导线 (H05V / H07V)</b>	
单股硬导线 / 多股硬导线	mm <sup>2</sup>
软导线 / 带管状端头软导线	mm <sup>2</sup>
双导线带套圈	mm <sup>2</sup>
剥线长度 / 螺丝刀尺寸	mm/-

<b>额定压接面积</b>	
0,5...4 / 0,5...4	
0,5...2,5 / 0,5...2,5	
0,5...0,75	
10 / 0,6 x 3,5 mm	

<b>额定压接面积</b>	
0,5...4 / 0,5...4	
0,5...2,5 / 0,5...2,5	
0,5...0,75	
10 / 0,6 x 3,5 mm	

<b>额定电压</b>	
额定电压 (L/L)	V
额定电压 (L/N)	V
额定电压 (L/PE)	V

400
250
250

400
250
250

信息	
----	--

正在进行认证
--------

正在进行认证
--------

订货资料

版本	深米色
注释	

型号	数量	订货号
AITB 2.5 L-L-PE	50	2669010000
Distributing 400 V (L/L) within a cross-connection channel, only by using ZQV 2.5N/x INSTA.		

型号	数量	订货号
AITB 2.5 N-L-PE	50	2669020000
Distributing 400 V (L/L) within a cross-connection channel, only by using ZQV 2.5N/x INSTA.		

附件

<b>插入式交叉连接</b>	
2极	
3极	
10极	
2极	
3极	
10极	

型号	数量	订货号
ZQV 2.5N/2 INSTA	24 A 60	2794070000
ZQV 2.5N/3 INSTA	24 A 60	2794090000
ZQV 2.5N/10 INSTA	24 A 20	2794180000
ZQV 2.5N/2	24 A 60	1527540000
ZQV 2.5N/3	24 A 60	1527570000
ZQV 2.5N/10	24 A 20	1527690000

型号	数量	订货号
ZQV 2.5N/2 INSTA	24 A 60	2794070000
ZQV 2.5N/3 INSTA	24 A 60	2794090000
ZQV 2.5N/10 INSTA	24 A 20	2794180000
ZQV 2.5N/2	24 A 60	1527540000
ZQV 2.5N/3	24 A 60	1527570000
ZQV 2.5N/10	24 A 20	1527690000

端板	深米色
----	-----

AEP ITB 2.5	20	2669060000
-------------	----	------------

AEP ITB 2.5	20	2669060000
-------------	----	------------

固定块	深米色, 直接安装
-----	-----------

AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
-----------------	----	------------

AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
-----------------	----	------------

<b>测试适配器</b>	
1极	
可堆叠	

ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	1991890000
ATPG 2.5 MHR	0,2 A 50	1991960000

ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	1991890000
ATPG 2.5 MHR	0,2 A 50	1991960000

螺丝刀	标准
-----	----

SDIL 0,6X3,5X100	1	2749140000
------------------	---	------------

SDIL 0,6X3,5X100	1	2749140000
------------------	---	------------

<b>盒式保险丝座 5 x 20 mm</b>	
400 V AC/DC, 无LED	
10 - 36 V AC/DC, 红色LED	
140 - 250 V AC/DC, 红色LED	

SIHA 3/G20	6,3 A 25	7921560000
SIHA 3/G20/LD 10-36V	25	7921570000
SIHA 3/G20/LD 140-250V	25	7921600000

SIHA 3/G20	6,3 A 25	7921560000
SIHA 3/G20/LD 10-36V	25	7921570000
SIHA 3/G20/LD 140-250V	25	7921600000

模块连接器 (max 250V)	without fittings
------------------	------------------

BEST	50	1833100000
------	----	------------

BEST	50	1833100000
------	----	------------

断开插头	橙色
------	----

TNST OR	50	2463540000
---------	----	------------

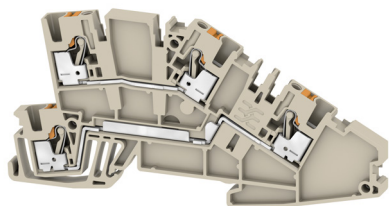
TNST OR	50	2463540000
---------	----	------------

标识系统	
------	--

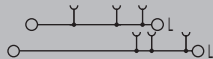
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	1854490000
DEK-AI 5/5 MM WS	800	2816250000

DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	1854490000
DEK-AI 5/5 MM WS	800	2816250000

有关其他附件和应用的详细信息, 请参见在线产品目录



5,1 x 103 x 50,1  
**24 / 4**  
**0,14...4**



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
400			
24			
2,5			
	4 kV / 3		
	A3 / V-0		

**额定压接面积**

0,5...4 / 0,5...4  
 0,5...2,5 / 0,5...2,5  
 0,5...0,75  
 10 / 0,6 x 3,5 mm

400  
 250  
 250

正在进行认证

型号	数量	订货号
AITB 2.5 L-L	50	<b>2669000000</b>

Distributing 400 V (L/L) within a cross-connection channel, only by using ZQV 2.5N/x INSTA.

型号	数量	订货号
ZQV 2.5N/2 INSTA	24 A 60	<b>2794070000</b>
ZQV 2.5N/3 INSTA	24 A 60	<b>2794090000</b>
ZQV 2.5N/10 INSTA	24 A 20	<b>2794180000</b>
ZQV 2.5N/2	24 A 60	<b>1527540000</b>
ZQV 2.5N/3	24 A 60	<b>1527570000</b>
ZQV 2.5N/10	24 A 20	<b>1527690000</b>
AEP ITB 2.5	20	<b>2669060000</b>
AEB 35 SCL/1 V0	20	<b>2661280000</b>
ATPG 1.5-10 L	0,2 A 50	<b>1991890000</b>
ATPG 2.5 MI-R	0,2 A 50	<b>1991960000</b>
SDIL 0,6X3,5X100	1	<b>2749140000</b>
SIHA 3/G20	6,3 A 25	<b>7921560000</b>
SIHA 3/G20/LD 10-36V	25	<b>7921570000</b>
SIHA 3/G20/LD 140-250V	25	<b>7921600000</b>
BEST	50	<b>1833100000</b>
TNST OR	50	<b>2463540000</b>
DEK 5/5 PLUS MC NE WS	1000	<b>1854490000</b>
DEK-AI 5/5 MM WS	800	<b>2816250000</b>

魏德米勒为全球的客户和合作伙伴提供电力、信号和数据等工业环境下的产品、解决方案和服务，满足特殊工业环境下的要求，始终承诺为客户提供出色的联接方案。

如果您想了解更多魏德米勒公司/产品详细信息，欢迎登陆：

产品在线样本：<https://catalog.weidmueller.com.cn>

魏德米勒微博：<http://weibo.com/weidmuellerchina>



扫一扫

查看魏德米勒3D电子样本



扫一扫

关注魏德米勒微信公众号



扫一扫

关注魏德米勒京东自营旗舰店

我们非常期待您的支持与关注！

## 魏德米勒电联接(上海)有限公司 Weidmüller Interface (Shanghai) Co., Ltd.

### 总部 Headquarters

地址：上海市裕通路100号宝矿洲际商务中心25楼(200070)

电话：86 21-22195008

传真：86 21-22195060

### 华东地区联络处

上海联络处 Shanghai Liaison Office

地址：上海市裕通路100号宝矿洲际商务中心25楼(200070)

电话：86 21-22195008

杭州联络处 Hangzhou Liaison Office

地址：浙江省杭州市延安路511号元通大厦805/806室(310006)

电话：86 571-85153552

苏州联络处 Suzhou Liaison Office

地址：苏州新区石林路58号(215151)

电话：86 512-68788008

无锡联络处 Wuxi Liaison Office

地址：无锡市滨湖区鸿桥路801号无锡现代国际工业设计大厦1109室(214000)

电话：86 510-81175391

南京联络处 Nanjing Liaison Office

地址：江苏省南京市江宁区天元中路126号新城发展中心2幢207室(211100)

电话：86 25-86890726

合肥联络处 Hefei Liaison Office

地址：合肥市蜀山区潜山路888号百利中心北塔3122、3123室(230081)

电话：86 551-62885910

### 华北地区联络处

北京联络处 Beijing Liaison Office

地址：北京市朝阳区西坝河南路1号金泰大厦1703、1705单元(100028)

电话：86 10-64403366

青岛联络处 Qingdao Liaison Office

地址：青岛市市南区香港中路36号招银大厦2007室(266071)

电话：86 532-83895502

天津联络处 Tianjin Liaison Office

地址：天津市河西区围堤道125号天信大厦704A-704B(300074)

电话：86 22-28351582

沈阳联络处 Shenyang Liaison Office

地址：沈阳市和平区和平北大街69号总统大厦C座1105室(110003)

电话：86 24-31877088

### 华南地区联络处

广州联络处 Guangzhou Liaison Office

地址：广州市天河区林和西路161号中泰国际广场A1709单元(510620)

电话：86 20-38251700

厦门联络处 Xiamen Liaison Office

地址：厦门市火炬高新区火炬园新丰三路16号日华国际大厦401室G3单元(361006)

电话：86 592-22682739

深圳联络处 Shenzhen Liaison Office

地址：深圳市福田区益田路6009号新世界商务中心904室(518026)

电话：86 755-83684713

长沙联络处 Changsha Liaison Office

地址：湖南省长沙市开福区中山路589号开福万达广场C区2号楼508室(410008)

电话：86 731-89602598

武汉联络处 Wuhan Liaison Office

地址：武汉市东湖新技术开发区珞瑜路766号世界城广场写字楼1702室(430073)

电话：86 27-87310466

台湾联络处 Taiwan Liaison Office

地址：台北市大安区信义路四段6号14楼之13 (10683)

电话：886-972797105

### 华西地区联络处

西安联络处 Xi'an Liaison Office

地址：西安市南二环西段64号凯德广场写字楼8楼08单元(710065)

电话：86 29-87201762

成都联络处 Chengdu Liaison Office

地址：四川省成都市新光华街7号航天科技大厦1705B(610017)

电话：86 28-86527586