

可靠高效的电源输入

魏德米勒Klippon® Connect 大电流接线端子
—实现高效供电



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

工业自动化解决方案



工业设备大数据分析解决方案



机柜解决方案



完美的工作场所解决方案



能源管理解决方案



智能制造连接器解决方案



BLADEcontrol®系统解决方案



远程服务解决方案



创新电源解决方案



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

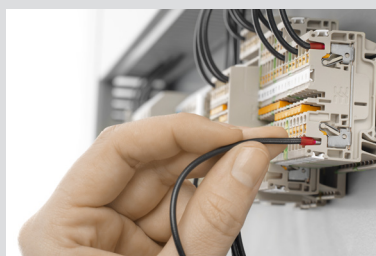
魏德米勒始终坚持以本土客户为本。服务于中国市场的销售服务机构为魏德米勒电联接(上海)有限公司，拥有覆盖全

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



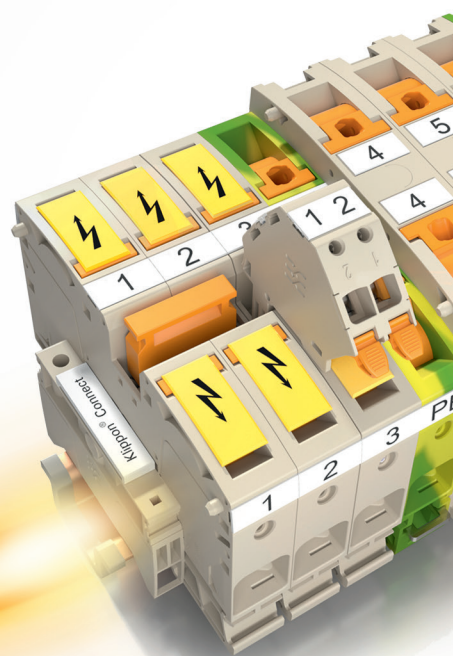
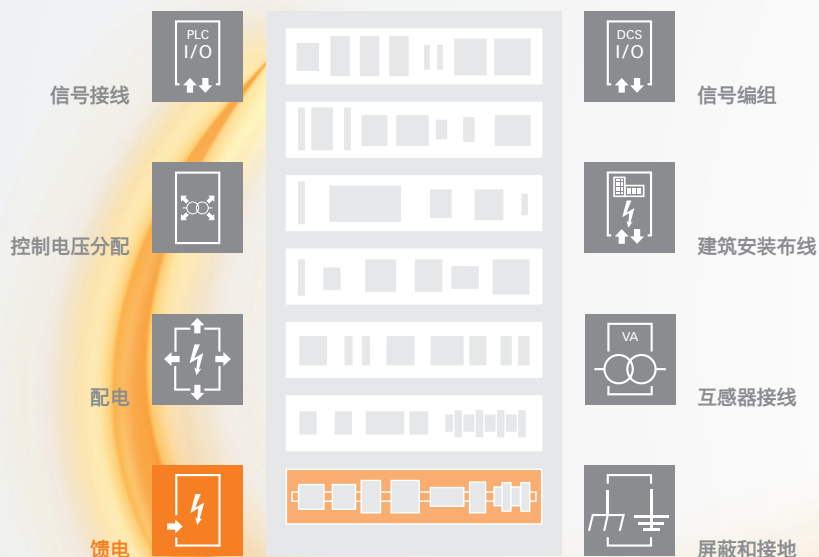
抖音扫一扫
关注魏德米勒



为您的馈电和配电提供附加值

Klippon® Connect 大电流接线端子

在当今的控制柜结构中，必须不断减少空间和接线时间以保持竞争力。Klippon® Connect大电流接线端子是实现这一目标的成熟解决方案。它们可以让用电设备快速、轻松并在最小的空间内实现安全高效的配电。为了给控制柜构建提供更好的支持，我们现在扩展了Klippon® Connect A系列产品。新的A2C 50/70和A2C 95/120版本适用的横截面范围为10-120 mm²，并采用了创新的直插式电源联接技术。这意味着您可以在整个横截面范围内使用单一和方便的联接系统，并持续获得各种Klippon® Connect A系列配件。



魏德米勒为您提供特殊优势：



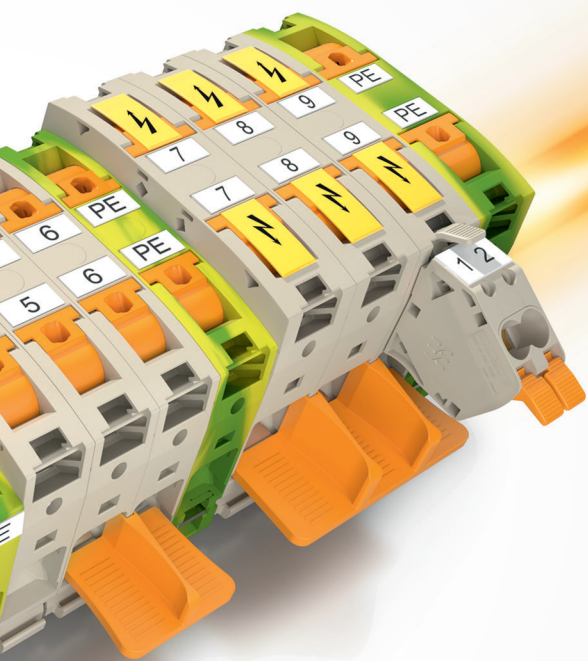
优化设计和标记定位以适应机器人支持的
组装过程



在WMC软件中组装的完整端子排可为生产
提供一致的文档



创新的直插式电源联接技术确保抗振和
稳定的联接



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。这样可以更安全和更快地执行维护和测试任务。



扫码观看
大电流接线端子视频



魏德米勒大电流接线端子满足全球标准规定的要求



耐用的材料结合直插式电源接线技术确保了在严苛环境中联接的高可靠性



由于采用了高质量组件和精确的制造工艺，因此魏德米勒大电流接线端子使用寿命长

更好的规划，安装和操作

规划 - 提供全方位的支持

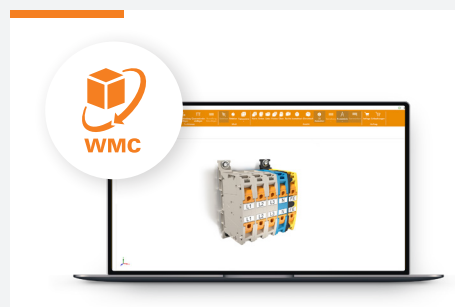
预组装的端子块

针对每种不同系统的预组装馈电模块减少了版本数量和存储成本。集成的卡脚支持在标准安装导轨上的安装以及直接面板安装方式。



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。



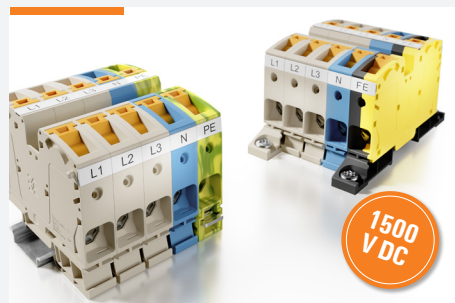
符合标准的安全性

魏德米勒大电流接线端子由独立的测试中心定期检查，以确保电气控制柜内的最大产品安全性。通过产品本体和产品标签上的相应标准符号可以证明这一点。



非常适合光伏应用

在光伏系统中会出现高达1500 VDC的开路电压，这要求绝缘表面具有较高的爬电距离。Klippon® Connect大电流接线端子的大电气间隙和爬电距离可以满足光伏行业的要求。



更好的规划，安装和操作

安装 - 简单，快速和安全

操作简单

具有直插式电源连接的大电流接线端子具有直观的杠杆机制。这使得带或不带端头的柔性导线，以及多股硬导线和单股硬导线的连接变得轻松省力。

创新的直插式电源连接

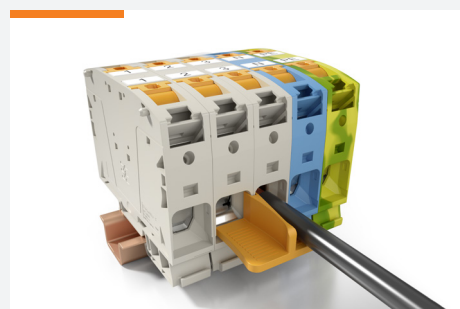
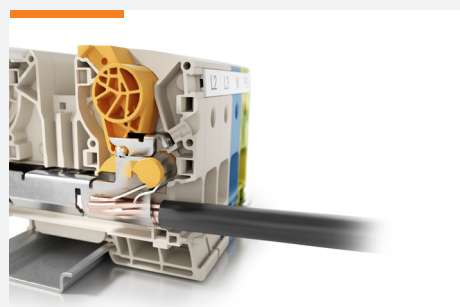
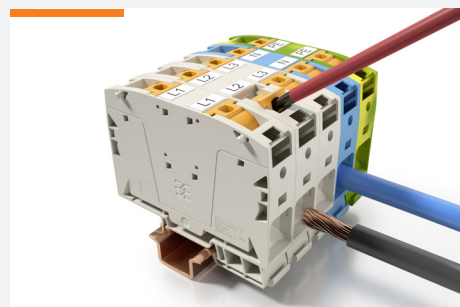
凭借创新的直插式电源连接技术，多个压缩弹簧可确保导线永久牢固、气密和抗振的连接。该结构能够以低致动力产生非常强的夹紧效果。可在35-120 mm²整个横截面范围内使用这种可扩展的连接系统。

高效的电位分配

横联件无需工具即可轻松放入敞开的夹紧点中。当端子点闭合时，横联件和附加连接的导线将可安全接触。即使在连接导线的情况下，横联也立即可见 - 这对于测试和维护任务而言是一项重要优势。

免工具接线

Klippon® Connect大电流接线端子如今对大于16 mm²的横截面范围也提供经过验证的直插技术。直插式电源连接无需工具即可实现特别快速的接线，并确保永久牢固的连接。可以在操作杆闭合的情况下直接插入单股硬线或多股硬线。



更好的规划，安装和操作

操作 - 符合规范且安全

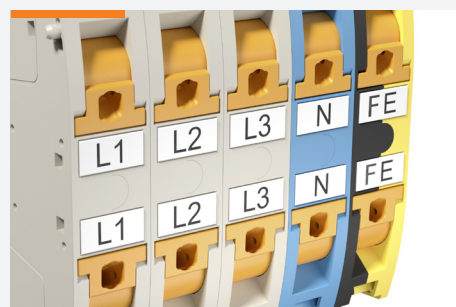
外部电压标识

清晰可见的标记以表明外部电压，从而提高人员和机器的安全性。带有闪电符号的标记可以在35-120mm²的联接范围内使用，以防止在带电状态下接线。



标准化标记系统

宽大的标记区域结合我们多样化的解决方案，可确保清晰标记各个端子。35-120 mm²横截面的端子具有统一的标记通道，标准化标记系统减少了变体数量，从而降低存储成本。



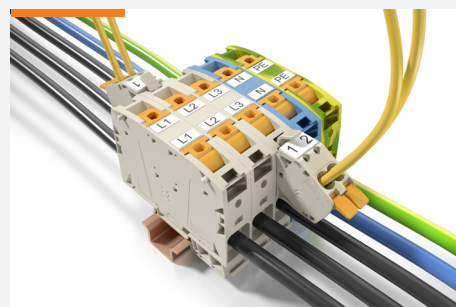
标准化附件

附件可应用于1.5 mm² - 120 mm²的整个横截面范围内，从而大大减少所需附件的数量。直径为2.0 mm的标准化测试插头可实现快速轻松的测试。



用于应急电源的附加联接

对于横截面为50-185mm²的电缆，可以使用附加联接，用于比如说电源主开关之前的紧急电源。由于采用了杠杆结构，因此多股软线也可免工具布线。



用单一系统完成不同用电设备的接线

Klippon® Connect A系列适用于1.5 - 120 mm²的横截面

如今，人们对控制柜和系统提出了越来越多的要求，而机器人辅助的组装方法正在兴起。因此必须能够快速高效地执行安装和维护工作。而快速的技术进步和众多的国际标准也要求最大的灵活性。此外，在供电和配电领域还存在着其他挑战：有时必须在严苛的环境条件下和狭窄的空间中布置具有大横截面的电缆并将其连接到相应的组件。即使在这些困难的条件下，我们全面系列的联接解决方案也可实现方便、安全和可靠的接线。紧凑的设计并结合许多实用的操作优势确保了这一点。

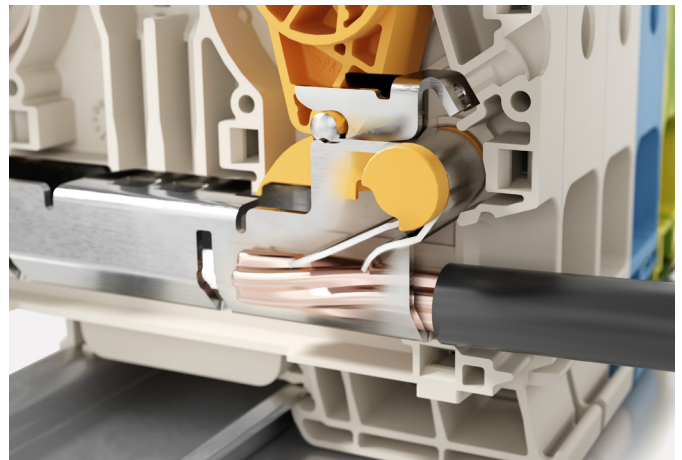


高效安全：标准化的系统配件



凭借Klippon® Connect A系列以及在1.5 - 120 mm²的整个横截面范围内使用标准化附件，将会减少对附件的需求。这将简化安装和维护，节省购买和存储成本并提高效率。大型标记可清楚地识别外部电压，并为复杂安装提供完美的标识。在35 - 120 mm²的联接范围内，标记上的闪电符号可阻止带电状态下的联接。这增加了人员和机器的安全性。

快速简便：直插式电源联接技术



由于采用了直插式电源联接技术，因此可以快速，轻松地联接带有或不带有端头的柔性导线以及单股硬线和多股硬线。多个压缩弹簧可确保牢固、气密和抗振的联接。弹簧结构可产生非常强的夹紧效果，并且直观的杠杆机构可确保轻松省力的操作。魏德米勒采用直插式电源技术的大电流接线端子可统一用于35-120 mm²的横截面。

导轨安装接线端子



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

技术数据

额定数据	
额定电压	V
额定电流	A
额定截面	mm ²
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 ²
软导线 / 带管状端头软导线	mm ²
剥线长度 / 螺丝刀尺寸	mm/-

信息

订货资料

版本	
深米色	
蓝色	
绿色 / 黄色	
黄色 / 黑色	

注释

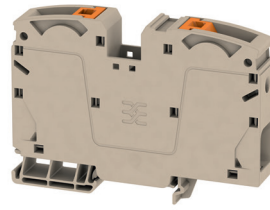
附件

拨插式横联件	
2极	
2极	
2极	
额外端子	
深米色	
蓝色	
黑色 / 黄色	
绿色 / 黄色	
固定块	
深米色, 拧紧	
深米色, 直接安装	
测试适配器	
1极	
测试插头	
螺丝刀	
标准	
警示标志牌	
标识系统	

有关其他配件和应用的详细信息, 请参见在线产品目录

A2C 35

35 mm²



16 x 101.5 x 71.5
125 / 35
2.5...35

IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000	1000		880
125	113		105
35	AWG 12...2		35 mm ²
8 kV / 3			
/ V-0			

CE TÜV SÜD TÜEV16ATEX7909U

额定压接面积	
2.5...16 / 10...35	
10...35 / 2.5...35	
25 / 1.0 x 5.5 mm	

型号	数量	订货号
A2C 35	10	2551510000
A2C 35 BL	10	2552090000

型号	数量	订货号
ZQV 35N/2	125 A 10	2634950000
ZQV 35N-10	57 A 10	2562670000
ZQV 35N-16	76 A 10	2562660000
AAC 35 2X6	42 A 5	2583090000
AAC 35 2X6 BL	42 A 5	2583170000
AAC 35 2X6 BK-YL	42 A 5	2583190000
AAC 35 2X6 GN-YL	5	2583180000
AEB 35 SC/1	50	1991920000
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0.2 A 50	1991890000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

所有Multimark版本 (MM) - 雷带标志

A2C 35 FE

35 mm²



16 x 101.5 x 71.5
125 / 35
2.5...35

IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000	1000		880
125			105
35	AWG 12...2		35 mm ²
8 kV / 3			
/ V-0			

CE TÜV SÜD TÜEV16ATEX7909U

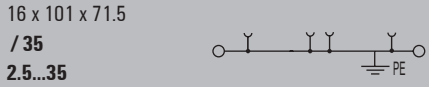
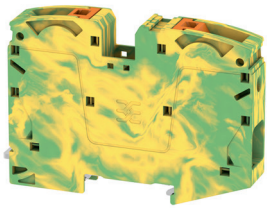
额定压接面积	
2.5...16 / 10...35	
10...35 / 2.5...35	
25 / 1.0 x 5.5 mm	

型号	数量	订货号
A2C 35 FE	10	2551530000

型号	数量	订货号
ZQV 35N/2	125 A 10	2634950000
ZQV 35N-10	57 A 10	2562670000
ZQV 35N-16	76 A 10	2562660000
AAC 35 2X6	42 A 5	2583090000
AAC 35 2X6 BL	42 A 5	2583170000
AAC 35 2X6 BK-YL	42 A 5	2583190000
AAC 35 2X6 GN-YL	5	2583180000
AEB 35 SC/1	50	1991920000
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0.2 A 50	1991890000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

A2C 35 PE

35 mm²



IEC 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000	1000		
35	AWG 12...2		35 mm ²
/ 3 / V-0			

CC TÜEV16ATEX7909U

额定压接面积

2.5...16 / 10...35
10...35 / 2.5...35
25 / 1.0 x 5.5 mm

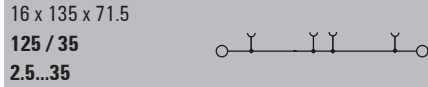
型号	数量	订货号
A2C 35 PE	10	2551520000

型号	数量	订货号
AAC 35 2X6 GN-YL	5	2583180000
AEB 35 SC/1	50	1991920000
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0.2 A	50 1991890000
PS 2.0 MC	20	0310000000
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

所有MultiMark版本 (MM) - 雷带标志

A2C 35 DM

35 mm²



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000	1000		880
125	113		105
35	AWG 12...2		35 mm ²
8 kV / 3 / V-0			

CC TÜEV16ATEX7909U

额定压接面积

2.5...16 / 10...35
10...35 / 2.5...35
25 / 1.0 x 5.5 mm

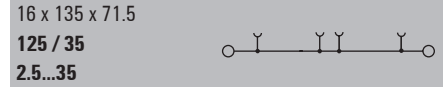
型号	数量	订货号
A2C 35 DM	10	2551550000
A2C 35 BL DM	10	2552150000

型号	数量	订货号
ZQV 35N/2	125 A	10 2634950000
ZQV 35N-10	57 A	10 2562670000
ZQV 35N-16	76 A	10 2562660000
AAC 35 2X6	42 A	5 2583090000
AAC 35 2X6 BL	42 A	5 2583170000
AAC 35 2X6 BK-YL	42 A	5 2583190000
AAC 35 2X6 GN-YL	5	2583180000
ATPG 1.5-10 L	0.2 A	50 1991890000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

所有MultiMark版本 (MM) - 雷带标志

A2C 35 FE DM

35 mm²



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000	1000		880
125			105
35	AWG 12...2		35 mm ²
8 kV / 3 / V-0			

CC TÜEV16ATEX7909U

额定压接面积

2.5...16 / 10...35
10...35 / 2.5...35
25 / 1.0 x 5.5 mm

型号	数量	订货号
A2C 35 FE DM	10	2552160000

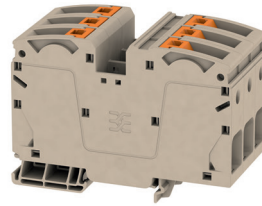
型号	数量	订货号
ZQV 35N/2	125 A	10 2634950000
ZQV 35N-10	57 A	10 2562670000
ZQV 35N-16	76 A	10 2562660000
AAC 35 2X6	42 A	5 2583090000
AAC 35 2X6 BL	42 A	5 2583170000
AAC 35 2X6 BK-YL	42 A	5 2583190000
AAC 35 2X6 GN-YL	5	2583180000
AEB 35 SC/1	50	1991920000
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0.2 A	50 1991890000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

导轨安装接线端子

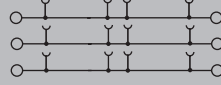


A2C 35 3FT

35 mm²



48 x 101.5 x 71.5
125 / 35
2.5...35



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000	1000		880
125	113		105
35	AWG 12...2		35 mm ²

8 kV / 3
/ V-0

CE TÜV SÜD TÜEV16ATEX7909U

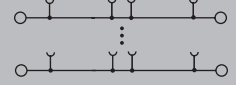
额定压接面积
2.5...16 / 10...35
10...35 / 2.5...35
25 / 1.0 x 5.5 mm

A2C 35 3FT-FE

35 mm²



64 x 101.5 x 71.5
125 / 35
2.5...35



IEC 60947-7-1, IEC 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000	1000		880
125	113		105
35	AWG 12...2		35 mm ²

8 kV / 3
/ V-0

CE TÜV SÜD TÜEV16ATEX7909U

额定压接面积
2.5...16 / 10...35
10...35 / 2.5...35
25 / 1.0 x 5.5 mm

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

技术数据

额定数据	
额定电压	V
额定电流	A
额定截面	mm ²
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 ²
软导线 / 带管状端头软导线	mm ²
剥线长度 / 螺丝刀尺寸	mm/-

信息

订货资料

版本
深米色
深米色, 蓝色
深米色, 黑色 / 黄色
深米色, 蓝色, 黑色 / 黄色
深米色, 绿色 / 黄色
深米色, 蓝色, 绿色 / 黄色

注释

附件

拔插式横联件	
2-极	
2-极	
2-极	
额外端子	
深米色	
蓝色	
黑色 / 黄色	
绿色 / 黄色	
固定块	
深米色, 拧紧	
深米色, 直接安装	
测试适配器	
1-极	
测试插头	
螺丝刀	
标准	
警示标志牌	
标识系统	

有关其他配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
A2C 35 3FT	1	2552100000
A2C 35 3FT-N	1	2552130000

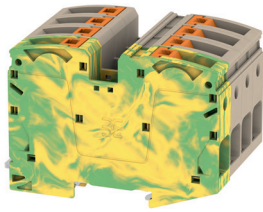
型号	数量	订货号
ZQV 35N/2	125 A	10 2634950000
ZQV 35N-10	57 A	10 2562670000
ZQV 35N-16	76 A	10 2562660000
AAC 35 2X6		
AAC 35 2X6	42 A	5 2583090000
AAC 35 2X6 BL	42 A	5 2583170000
AAC 35 2X6 BK-YL	42 A	5 2583190000
AAC 35 2X6 GN-YL	5	2583180000
AEB 35 SC/1		
AEB 35 SC/1	50	1991920000
AEB 35 SCL/1 V0		
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L		
ATPG 1.5-10 L	0.2 A	50 1991890000
PS 2.0 MC		
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDS 1.0X5.5X150		
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000
AAM 35-185 YE FLASH		
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000
WS-A 8/16 MM WS		
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

型号	数量	订货号
A2C 35 3FT-FE	1	2552110000
A2C 35 3FT-N-FE	1	2552140000

型号	数量	订货号
ZQV 35N/2	125 A	10 2634950000
ZQV 35N-10	57 A	10 2562670000
ZQV 35N-16	76 A	10 2562660000
AAC 35 2X6		
AAC 35 2X6	42 A	5 2583090000
AAC 35 2X6 BL	42 A	5 2583170000
AAC 35 2X6 BK-YL	42 A	5 2583190000
AAC 35 2X6 GN-YL	5	2583180000
AEB 35 SC/1		
AEB 35 SC/1	50	1991920000
AEB 35 SCL/1 V0		
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L		
ATPG 1.5-10 L	0.2 A	50 1991890000
PS 2.0 MC		
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDS 1.0X5.5X150		
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000
AAM 35-185 YE FLASH		
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000
WS-A 8/16 MM WS		
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

A2C 35 3FT-PE

35 mm²



80 x 101.5 x 71.5
125 / 35
2.5...35

IEC 60947-7-1, IEC 60947-7-2

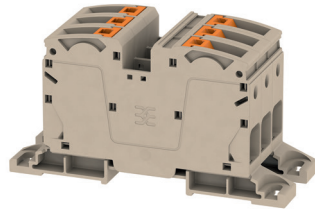
IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000	1000		880
125	113		105
35	AWG 12...2		35 mm ²
8 kV / 3 / V-0			
CE TÜEV16ATEX7909U			
额定压接面积			
2.5...16 / 10...35			
10...35 / 2.5...35			
25 / 1.0 x 5.5 mm			

型号	数量	订货号
A2C 35 3FT-PE	1	2552120000
A2C 35 3FT-N-PE	1	2551540000

型号	数量	订货号
ZQV 35N/2	125 A	10 2634950000
ZQV 35N-10	57 A	10 2562670000
ZQV 35N-16	76 A	10 2562660000
AAC 35 2X6	42 A	5 2583090000
AAC 35 2X6 BL	42 A	5 2583170000
AAC 35 2X6 BK-YL	42 A	5 2583190000
AAC 35 2X6 GN-YL	5	2583180000
AEB 35 SC/1	50	1991920000
AEB 35 SCL/1 VO	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0.2 A	50 1991890000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

A2C 35 3FT DM

35 mm²



48 x 135 x 71.5
125 / 35
2.5...35

IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000	1000		880
125	113		105
35	AWG 12...2		35 mm ²
8 kV / 3 / V-0			
CE TÜEV16ATEX7909U			
额定压接面积			
2.5...16 / 10...35			
10...35 / 2.5...35			
25 / 1.0 x 5.5 mm			

型号	数量	订货号
A2C 35 3FT DM	1	2552170000
A2C 35 3FT-N DM	1	2552190000

型号	数量	订货号
ZQV 35N/2	125 A	10 2634950000
ZQV 35N-10	57 A	10 2562670000
ZQV 35N-16	76 A	10 2562660000
AAC 35 2X6	42 A	5 2583090000
AAC 35 2X6 BL	42 A	5 2583170000
AAC 35 2X6 BK-YL	42 A	5 2583190000
AAC 35 2X6 GN-YL	5	2583180000
AEB 35 SC/1	50	1991920000
AEB 35 SCL/1 VO	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0.2 A	50 1991890000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

A2C 35 3FT-FE DM

35 mm²



64 x 135 x 71.5
125 / 35
2.5...35

IEC 60947-7-1, IEC 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000	1000		880
125	113		105
35	AWG 12...2		35 mm ²
8 kV / 3 / V-0			
CE TÜEV16ATEX7909U			
额定压接面积			
2.5...16 / 10...35			
10...35 / 2.5...35			
25 / 1.0 x 5.5 mm			

型号	数量	订货号
A2C 35 3FT-FE DM	1	2552180000
A2C 35 3FT-N-FE DM	1	2552200000

型号	数量	订货号
ZQV 35N/2	125 A	10 2634950000
ZQV 35N-10	57 A	10 2562670000
ZQV 35N-16	76 A	10 2562660000
AAC 35 2X6	42 A	5 2583090000
AAC 35 2X6 BL	42 A	5 2583170000
AAC 35 2X6 BK-YL	42 A	5 2583190000
AAC 35 2X6 GN-YL	5	2583180000
AEB 35 SC/1	50	1991920000
AEB 35 SCL/1 VO	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0.2 A	50 1991890000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

导轨安装接线端子



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

技术数据

额定数据	
额定电压	V
额定电流	A
额定截面	mm ²
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 ²
软导线 / 带管状端头软导线	mm ²
剥线长度 / 螺丝刀尺寸	mm/-

信息

订货资料

版本	深米色 蓝色 绿色 / 黄色 黄色 / 黑色
注释	

附件

拔插式横联件	2-极
额外端子	深米色 蓝色 黑色 / 黄色 绿色 / 黄色
固定块	深米色, 拧紧 深米色, 直接安装
测试适配器	1-极
测试插头	
螺丝刀	标准
警示标志牌	
标识系统	

有关其他配件和应用的详细信息, 请参见在线产品目录

A2C 50/70

50 mm²



20 x 101.5 x 80.5	
150 / 70	
10...70	

IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000	1000		
150	175		
50	AWG 8...0		
8 kV / 3			
/ V-0			

CE

额定压接面积
10...70 / 10...70
10...70 / 10...50
30 / 1.0 x 5.5 mm

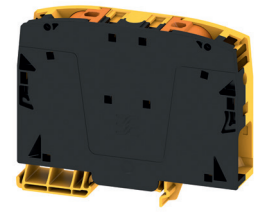
型号	数量	订货号
A2C 50/70	5	2663250000
A2C 50/70 BL	5	2663260000

型号	数量	订货号	
ZQV 50/70N/2	150 A	10	2663400000
AAC 50-185 2X10	57 A	5	2663420000
AAC 50-185 2X10 BL	57 A	5	2663430000
AAC 50-185 2X10 BK-YL	57 A	5	2663450000
AAC 50-185 2X10 GN-YL	5	5	2663440000
AEB 35 SC/1	50	1991920000	
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000	
ATPG 1.5-10 L	0.2 A	50	1991890000
PS 2.0 MC	20	0310000000	
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000	
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000	
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000	

所有Multimark版本 (MM) - 雷带标志

A2C 50/70 FE

50 mm²



20 x 101.5 x 80.5	
150 / 70	
10...70	

IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000	1000		
150			
50	AWG 8...0		
8 kV / 3			
/ V-0			

CE

额定压接面积
10...70 / 10...70
10...70 / 10...50
30 / 1.0 x 5.5 mm

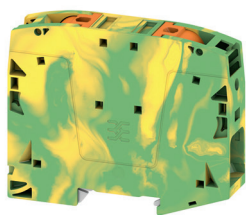
型号	数量	订货号
A2C 50/70 FE	5	2663270000

型号	数量	订货号	
ZQV 50/70N/2	150 A	10	2663400000
AAC 50-185 2X10	57 A	5	2663420000
AAC 50-185 2X10 BL	57 A	5	2663430000
AAC 50-185 2X10 BK-YL	57 A	5	2663450000
AAC 50-185 2X10 GN-YL	5	5	2663440000
AEB 35 SC/1	50	1991920000	
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000	
ATPG 1.5-10 L	0.2 A	50	1991890000
PS 2.0 MC	20	0310000000	
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000	
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000	
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000	

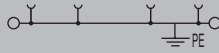
有关其他配件和应用的详细信息, 请参见在线产品目录

A2C 50/70 PE

50 mm²



20 x 101.5 x 80.5
/ 70
10...70



IEC 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
	1000		
50	AWG 8...0		
	/ 3		
	/ V-0		

CE

额定压接面积
10...70 / 10...70
10...70 / 10...50
30 / 1.0 x 5.5 mm

型号	数量	订货号
A2C 50/70 PE	5	2663280000

型号	数量	订货号
AAC 50-185 2X10	57 A	5 2663420000
AAC 50-185 2X10 BL	57 A	5 2663430000
AAC 50-185 2X10 BK-YL	57 A	5 2663450000
AAC 50-185 2X10 GN-YL	57 A	5 2663440000
AEB 35 SC/1	50	1991920000
AEB 35 SCL/1 VO	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0.2 A	50 1991890000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

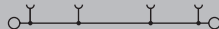
所有MultiMark版本 (MM) - 雷带标志

A2C 50/70-DM

50 mm²



20 x 134 x 80.5
150 / 70
10...70



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000	1000		
150	175		
50	AWG 8...0		
	8 kV / 3		
	/ V-0		

CE

额定压接面积
10...70 / 10...70
10...70 / 10...50
30 / 1.0 x 5.5 mm

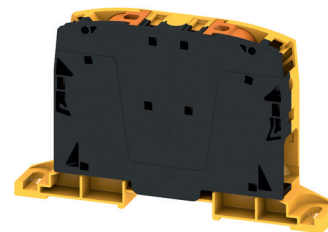
型号	数量	订货号
A2C 50/70-DM	5	2663330000
A2C 50/70 BL-DM	5	2663340000

型号	数量	订货号
ZQV 50/70N/2	150 A	10 2663400000
AAC 50-185 2X10	57 A	5 2663420000
AAC 50-185 2X10 BL	57 A	5 2663430000
AAC 50-185 2X10 BK-YL	57 A	5 2663450000
AAC 50-185 2X10 GN-YL	57 A	5 2663440000
AEB 35 SC/1	50	1991920000
AEB 35 SCL/1 VO	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0.2 A	50 1991890000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

所有MultiMark版本 (MM) - 雷带标志

A2C 50/70 FE-DM

50 mm²



20 x 134 x 80.5
150 / 70
10...70



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000	1000		
150			
50	AWG 8...0		
	8 kV / 3		
	/ V-0		

CE

额定压接面积
10...70 / 10...70
10...70 / 10...50
30 / 1.0 x 5.5 mm

型号	数量	订货号
A2C 50/70 FE-DM	5	2663350000

型号	数量	订货号
ZQV 50/70N/2	150 A	10 2663400000
AAC 50-185 2X10	57 A	5 2663420000
AAC 50-185 2X10 BL	57 A	5 2663430000
AAC 50-185 2X10 BK-YL	57 A	5 2663450000
AAC 50-185 2X10 GN-YL	57 A	5 2663440000
AEB 35 SC/1	50	1991920000
AEB 35 SCL/1 VO	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0.2 A	50 1991890000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

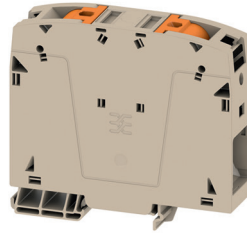
电源输入
直插式联接

导轨安装接线端子



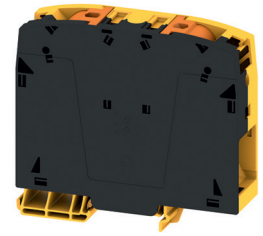
A2C 95/120

95 mm²



A2C 95/120 FE

95 mm²



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

25 x 101.5 x 90	
232 / 120	
25...120	

25 x 101.5 x 90	
232 / 120	
25...120	

技术数据

额定数据	
额定电压	V
额定电流	A
额定截面	mm ²
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 ²
软导线 / 带管状端头软导线	mm ²
剥线长度 / 螺丝刀尺寸	mm/-

IEC 60947-7-1			
IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000			
232			
95			
	/ 3		
	/ V-0		
δγ			
额定压接面积			
25...120 / 25...120			
25...120 / 25...95			
30 / 1.0 x 5.5 mm			

IEC 60947-7-1			
IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000			
232			
95			
	/ 3		
	/ V-0		
δγ			
额定压接面积			
25...120 / 25...120			
25...120 / 25...95			
30 / 1.0 x 5.5 mm			

信息

订货资料

版本	
	深米色
	蓝色
	绿色 / 黄色
	黄色 / 黑色

注释

型号	数量	订货号
A2C 95/120	10	2694060000
A2C 95/120 BL	10	2694070000

型号	数量	订货号
A2C 95/120 FE	10	2694080000

附件

拔插式横联件	
	2极
	3极
额外端子	
	深米色
	蓝色
	黑色 / 黄色
	绿色 / 黄色
固定块	
	深米色, 拧紧
	深米色, 直接安装
测试适配器	
	1极
测试插头	
螺丝刀	
	标准
警示标志牌	
标识系统	

型号	数量	订货号
ZQV 95/120N/2	232 A	10 2694250000
ZQV 95/120N/3	232 A	10 2694260000
AAC 50-185 2X10	57 A	5 2663420000
AAC 50-185 2X10 BL	57 A	5 2663430000
AAC 50-185 2X10 BK-YL	57 A	5 2663450000
AAC 50-185 2X10 GN-YL	57 A	5 2663440000
AEB 35 SC/1	50	1991920000
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0.2 A	50 1991890000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

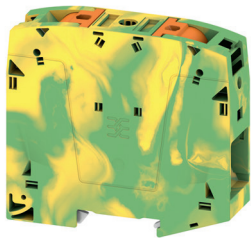
型号	数量	订货号
ZQV 95/120N/2	232 A	10 2694250000
ZQV 95/120N/3	232 A	10 2694260000
AAC 50-185 2X10	57 A	5 2663420000
AAC 50-185 2X10 BL	57 A	5 2663430000
AAC 50-185 2X10 BK-YL	57 A	5 2663450000
AAC 50-185 2X10 GN-YL	57 A	5 2663440000
AEB 35 SC/1	50	1991920000
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0.2 A	50 1991890000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

有关其他配件和应用的详细信息, 请参见在线产品目录

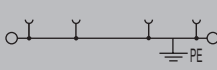
所有Multimark版本 (MM) - 雷带标志

A2C 95/120 PE

95 mm²



25 x 101.5 x 90
/ 120
25...120



IEC 60947-7-2

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
95			
	/3		
	/V0		

δy

额定压接面积

25...120 / 25...120
25...120 / 25...95
30 / 1.0 x 5.5 mm

型号	数量	订货号
A2C 95/120 PE	10	2694090000

型号	数量	订货号
AAC 50-185 2X10	57 A	5 2663420000
AAC 50-185 2X10 BL	57 A	5 2663430000
AAC 50-185 2X10 BK-YL	57 A	5 2663450000
AAC 50-185 2X10 GN-YL	57 A	5 2663440000
AEB 35 SC/1	50	1991920000
AEB 35 SCL/1 V0	20	2661280000
ATPG 1.5-10 L	0.2 A	50 1991890000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

所有MultiMark版本 (MM) - 雷带标志

A2C 95/120-DM

95 mm²



25 x 133.5 x 90
232 / 120
25...120



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000			
232			
95			
	/3		
	/V0		

δy

额定压接面积

25...120 / 25...120
25...120 / 25...95
30 / 1.0 x 5.5 mm

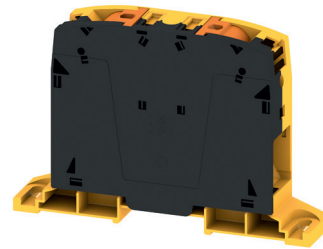
型号	数量	订货号
A2C 95/120-DM	5	2694150000
A2C 95/120 BL-DM	10	2694160000

型号	数量	订货号
ZQV 95/120N/2	232 A	10 2694250000
ZQV 95/120N/3	232 A	10 2694260000
AAC 50-185 2X10	57 A	5 2663420000
AAC 50-185 2X10 BL	57 A	5 2663430000
AAC 50-185 2X10 BK-YL	57 A	5 2663450000
AAC 50-185 2X10 GN-YL	57 A	5 2663440000
ATPG 1.5-10 L	0.2 A	50 1991890000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

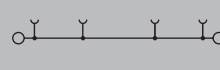
所有MultiMark版本 (MM) - 雷带标志

A2C 95/120 FE-DM

95 mm²



25 x 133.5 x 90
232 / 120
25...120



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000			
232			
95			
	/3		
	/V0		

δy

额定压接面积

25...120 / 25...120
25...120 / 25...95
30 / 1.0 x 5.5 mm

型号	数量	订货号
A2C 95/120 FE-DM	5	2694170000

型号	数量	订货号
ZQV 95/120N/2	232 A	10 2694250000
ZQV 95/120N/3	232 A	10 2694260000
AAC 50-185 2X10	57 A	5 2663420000
AAC 50-185 2X10 BL	57 A	5 2663430000
AAC 50-185 2X10 BK-YL	57 A	5 2663450000
AAC 50-185 2X10 GN-YL	57 A	5 2663440000
ATPG 1.5-10 L	0.2 A	50 1991890000
PS 2.0 MC	20	0310000000
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

导轨安装接线端子



最大电流 / 最大压接面积	A/mm ²
最大压接范围	mm ²

技术数据

额定数据	
额定电压	V
额定电流	A
额定截面	mm ²
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 ²
软导线 / 带管状端头软导线	mm ²
剥线长度 / 螺丝刀尺寸	mm/-

信息

订货资料

版本	
夹紧范围 50 mm ² / 70 mm ²	
	深米色
	深米色, 蓝色
	深米色, 黑色 / 黄色
	深米色, 蓝色, 黑色 / 黄色
	深米色, 绿色 / 黄色
夹紧范围 95 mm ² / 120 mm ²	
	深米色
	深米色, 蓝色
	深米色, 黑色 / 黄色
	深米色, 蓝色, 黑色 / 黄色
注释	

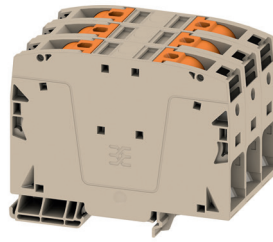
附件

额外端子	
	深米色
	蓝色
	黑色 / 黄色
	绿色 / 黄色
固定块	
	深米色, 拧紧
螺丝刀	
	标准
警示标志牌	
标识系统	

有关其他配件和应用的详细信息, 请参见在线产品目录

A2C ... 3FT

50 mm²



150 x 70	
10...70	

IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000	1000		
150	175		
50	AWG 8...0		
8 kV / 3			
/ V-0			

CE

额定压接面积	
10...70 / 10...70	
10...70 / 10...50	
30 / 1.0 x 5.5 mm	

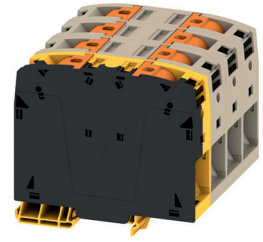
您将可找到有关各产品的技术数据。

型号	数量	订货号
A2C 50/70 3FT	1	2663320000
A2C 50/70 3FT-N	1	2663300000
A2C 95/120 3FT	1	2694140000
A2C 95/120 3FT-N	1	2694120000

型号	数量	订货号
AAC 50-185 2X10	57 A	5 2663420000
AAC 50-185 2X10 BL	57 A	5 2663430000
AAC 50-185 2X10 BK-YL	57 A	5 2663450000
AAC 50-185 2X10 GN-YL	5	2663440000
AEB 35 SC/1	50	1991920000
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

A2C ... 3FT-FE

50 mm²



150 x 70	
10...70	

IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000	1000		
150	175		
50	AWG 8...0		
8 kV / 3			
/ V-0			

CE

额定压接面积	
10...70 / 10...70	
10...70 / 10...50	
30 / 1.0 x 5.5 mm	

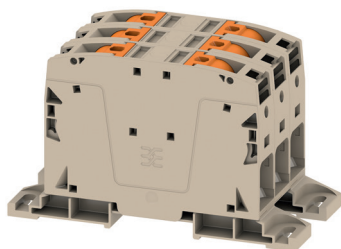
您将可找到有关各产品的技术数据。

型号	数量	订货号
A2C 50/70 3FT-N-FE	1	2663290000
A2C 50/70 3FT-FE	1	2663310000
A2C 95/120 3FT-FE	1	2694130000
A2C 95/120 3FT-N-FE	1	2694100000

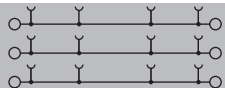
型号	数量	订货号
AAC 50-185 2X10	57 A	5 2663420000
AAC 50-185 2X10 BL	57 A	5 2663430000
AAC 50-185 2X10 BK-YL	57 A	5 2663450000
AAC 50-185 2X10 GN-YL	5	2663440000
AEB 35 SC/1	50	1991920000
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000

A2C ... 3FT DM

50 mm²



150 x 70
10...70



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000	1000		
150	175		
50	AWG 8...0		
8 kV / 3 / V-0			

CE

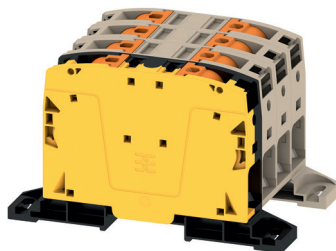
额定压接面积

- 10...70 / 10...70
- 10...70 / 10...50
- 30 / 1.0 x 5.5 mm

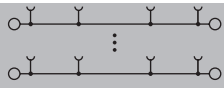
您将可找到有关各产品的技术数据。

A2C ... 3FT-FE DM

50 mm²



150 x 70
10...70



IEC 60947-7-1

IEC	UL	CSA	EN 60079-7
1000	1000		
150	175		
50	AWG 8...0		
8 kV / 3 / V-0			

CE

额定压接面积

- 10...70 / 10...70
- 10...70 / 10...50
- 30 / 1.0 x 5.5 mm

您将可找到有关各产品的技术数据。

型号	数量	订货号
A2C 50/70 3FT-DM	1	2663390000
A2C 50/70 3FT-N-DM	1	2663370000
A2C 95/120 3FT-DM	1	2694230000
A2C 95/120 3FT-N-DM	1	2694200000

型号	数量	订货号
A2C 50/70 3FT-FE-DM	1	2663380000
A2C 50/70 3FT-N-FE-DM	1	2663360000
A2C 95/120 3FT-FE-DM	1	2694220000
A2C 95/120 3FT-N-FE-DM	1	2694180000

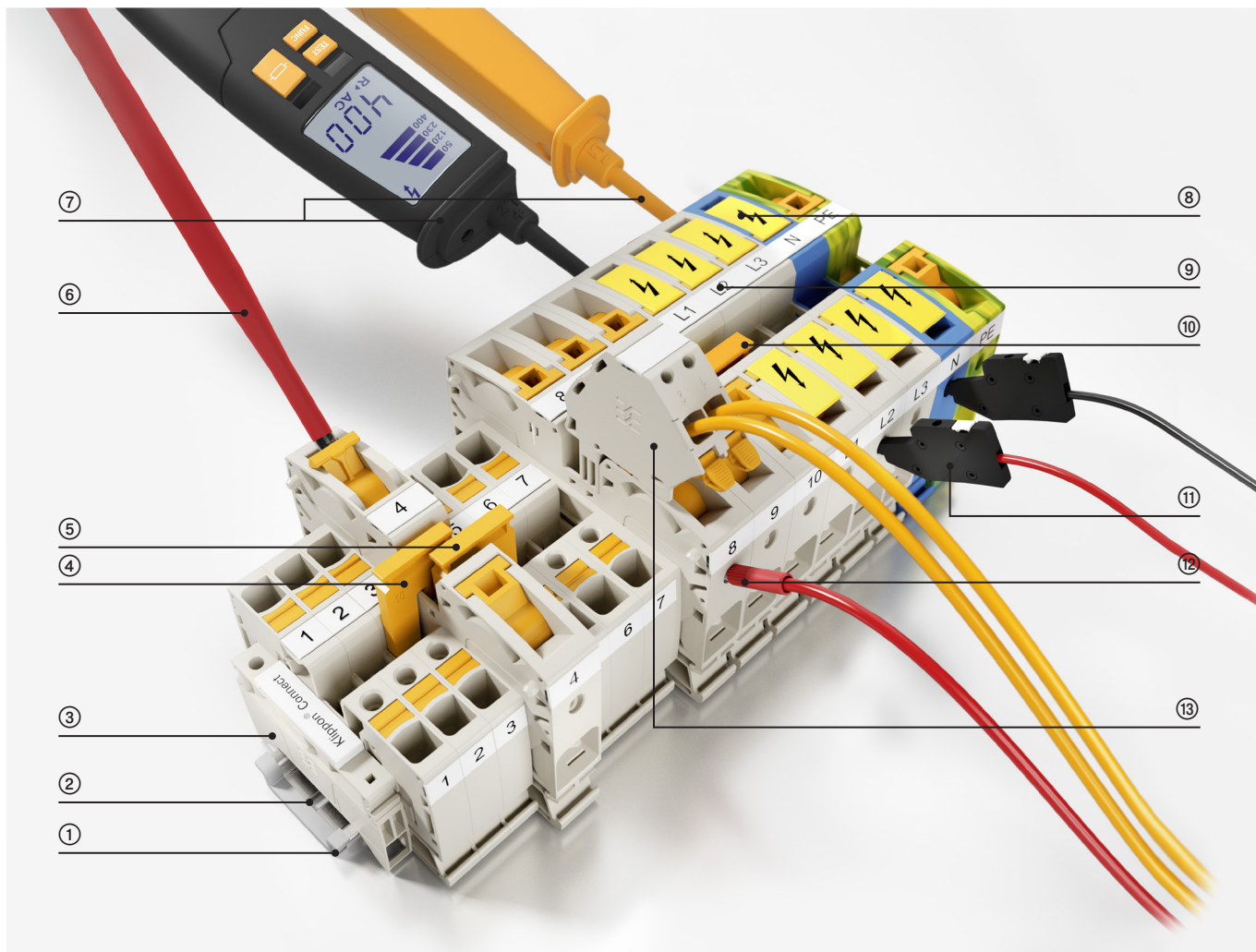
型号	数量	订货号	
AAC 50-185 2X10	57 A	5	2663420000
AAC 50-185 2X10 BL	57 A	5	2663430000
AAC 50-185 2X10 BK-YL	57 A	5	2663450000
AAC 50-185 2X10 GN-YL	5	2663440000	
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000	
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000	
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000	

型号	数量	订货号	
AAC 50-185 2X10	57 A	5	2663420000
AAC 50-185 2X10 BL	57 A	5	2663430000
AAC 50-185 2X10 BK-YL	57 A	5	2663450000
AAC 50-185 2X10 GN-YL	5	2663440000	
SDS 1.0X5.5X150	1	2749380000	
AAM 35-185 YE FLASH	40	2635600000	
WS-A 8/16 MM WS	200	2619910000	

符合标准的安装

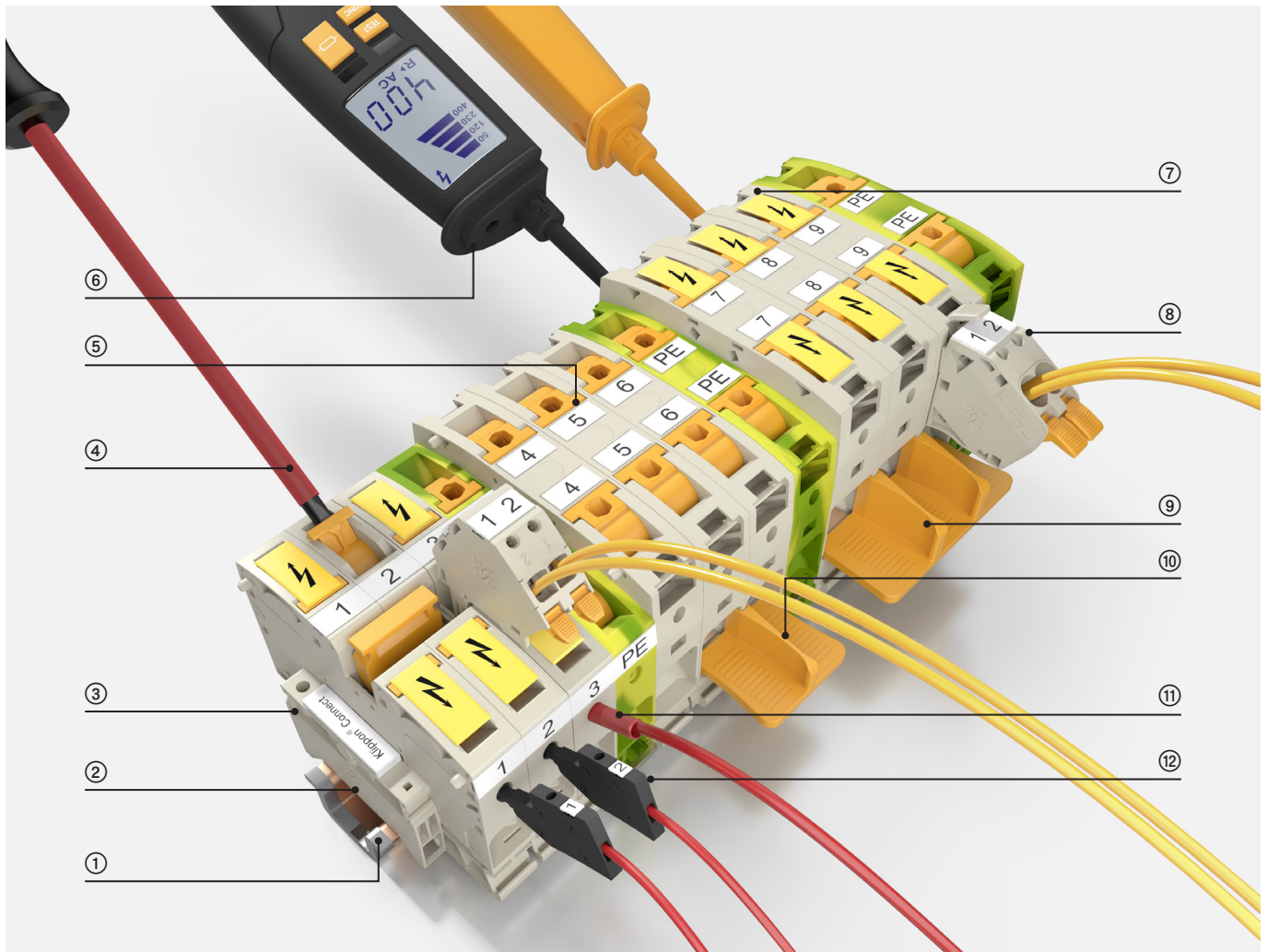
得益于精确匹配的配件

A2C 35



编号	产品类型	型号	电压	电流	尺寸	颜色	数量	订货号
1	挡板	TS END CAP 35X7.5			35 x 7.5 x 4 mm	灰色	100	1283470000
2	导轨	TS 35X7.5/LL 2M/ST/ZN			35 x 7.5 x 2000 mm	银色	2	0514500000
3	固定块	AEB 35 SC/1			8 x 58 x 36 mm	深米色	50	1991920000
4	横联件	ZQV 35N-10	1000 V AC / 1500 V DC	70 A	55 x 55 x 55 mm	橙色	20	2562670000
5	横联件	ZQV 35N-16	1000 V AC / 1500 V DC	70 A	55 x 55 x 55 mm	橙色	20	2562660000
6	螺丝刀	SDS 1.0X5.5X150			1.0 x 5.5 x 150 mm	黑色 / 橙色	1	2749380000
7	电压测试表	VT DIGI PRO	1000 V AC / 1000 V DC		264 x 33 x 67 mm	黑色 / 橙色	1	9918870000
8	警示符	AAM 35-185 YE FLASH			55 x 55 x 55 mm	黄色	40	2635600000
9	端子标记	WS 8/5 MC NE WS			8 x 5 mm	白色	720	1640740000
10	横联件	ZQV 35N/2	1000 V AC / 1500 V DC	70 A	55 x 55 x 55 mm	橙色	20	2634950000
11	测试适配器	ATPG 1.5-10 L	250 V AC / 250 V DC	0.2 A	55 x 55 x 55 mm	黑色	50	1991890000
12	测试插针	PS 2.0 MC	250 V AC / 250 V DC	0.2 A	55 x 55 x 55 mm	红色	20	0310000000
13	辅助联接件	AAC 35 2X6	1000 V AC / 1500 V DC	42 A	55 x 55 x 55 mm	深米色	10	2583090000
13	辅助联接件	AAC 35 2X6 BL	1000 V AC / 1500 V DC	42 A	55 x 55 x 55 mm	蓝色	10	2583170000
13	辅助联接件	AAC 35 2X6 BK-YL	1000 V AC / 1500 V DC	42 A	55 x 55 x 55 mm	黑色 / 黄色	10	2583190000
13	辅助联接件	AAC 35 2X6 GN-YL	1000 V AC / 1500 V DC	42 A	55 x 55 x 55 mm	绿色 / 黄色	10	2583180000

A2C 50/70 - A2C 95/120



编号	产品类型	型号	电压	电流	尺寸	颜色	数量	订货号
1	挡板	TS END CAP 35X15			37.5 x 16.5 x 7 mm	灰色	100	1283480000
2	导轨	TS 35X15/2.3M/CU/BK			35 x 15 x 2000 mm		2	0270100000
3	固定块	AEB 35 SC/1			8 x 58 x 36 mm	深米色	50	1991920000
4	螺丝刀	SDS 1.0X5.5X150			1.0 x 5.5 x 150 mm	黑色 / 橙色	1	2749380000
5	标记号	WS-A 8/16 MM WS			8 x 16 mm	白色	200	2619910000
6	电压测试表	VT DIGI PRO	1000 V AC / 1000 V DC		264 x 33 x 67 mm	黑色 / 橙色	1	9918870000
7	警示符	AAM 35-185 YE FLASH			12 x 23.5 x 6.8 mm	黄色	40	2635600000
8	辅助联接件	AAC 50-185 2X10	1000 V AC / 1500 V DC	57 A	20 x 50.5 x 42.5 mm	深米色	5	2663420000
8	辅助联接件	AAC 50-185 2X10 BL	1000 V AC / 1500 V DC	57 A	20 x 50.5 x 42.5 mm	蓝色	5	2663430000
8	辅助联接件	AAC 50-185 2X10 BK-YL	1000 V AC / 1500 V DC	57 A	20 x 50.5 x 42.5 mm	黑色 / 黄色	5	2663450000
8	辅助联接件	AAC 50-185 2X10 GN-YL	1000 V AC / 1500 V DC	57 A	20 x 50.5 x 42.5 mm	绿色 / 黄色	5	2663440000
9	横联件	ZQV 95/120N/2	1000 V AC / 1500 V DC	232 A	48.07 x 76.91 x 22.5 mm	橙色	10	2694250000
9	横联件	ZQV 95/120N/3	1000 V AC / 1500 V DC	232 A	73.07 x 76.91 x 22.5 mm	橙色	10	2694260000
10	横联件	ZQV 50/70N/2	1000 V AC / 1500 V DC	150 A	38.13 x 68.18 x 17.1 mm	橙色	10	2663400000
11	测试插针	PS 2.0 MC	250 V AC / 250 V DC	0.2 A	4.3 x 4.3 x 27 mm	红色	20	0310000000
12	测试插针	ATPG 1.5-10 L	250 V AC / 250 V DC	0.2 A	3.5 x 15.5 x 52 mm	黑色	50	1991890000

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