

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

产品图片







凭借其紧凑的设计,在狭小空间里迷你轨装式接线端子是 理想选择,如小型外壳和接线盒。

通用订货数据

版本	直通型接线端子, 螺钉联接, 米色/黄色, 4 mm², 32 A, 400 V, 联接点数量: 2
订货号	<u>1538260000</u>
类型	AKZ 4/ATA
GTIN (EAN)	4008190178154
数量	100 items
交货状态	本产品即将停产。
有效期	2026-06-30T00:00:00+02:00



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

- 12	•	1	НΥ	
•	۲	J	ш	,

MAMID 认证



ROHS 一致

尺寸和重量

深	29 mm	深度 (英寸)	1.1417 inch
深度(含 DIN 导轨)	30.5 mm	 高度	27 mm
高度 (英寸)	1.063 inch	 宽度	60 mm
宽度 (英寸)	2.3622 inch		5.77 g

温度

存储温度	-25 °C55 °C	环境温度	-5 °C40 °C
最小持续工作温度	-50 °C	最大持续工作温度	100 °C
			_

环保产品合规

RoHS 合规状态	合规,无例外	
REACH SVHC	不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC)	

其它技术参数

开放端	右方	相同端子的数量	1	
71 77~110	.H/J		<u> </u>	
中本长日	古坟字状	(大)	不	
父衣泪寸	且汝父衣	りが新加入	۱۲	
ウ壮七十	古坟上左巳幼┕	·		
女 表刀 八	且按下仕守轨上			

可压接导线 (其它联接)

其他联接方式的接口类型 螺钉联接			
	其他联接方式的接口类型	螺钉联接	

可压接导线 (额定联接)

测量规 按照 60 947-1 标准	А3	导线最大压接面积 AWG	AWG 12
连接方向	水平进线		0.8 Nm
最小拧紧力矩	0.6 Nm	剥线长度	8 mm
联接类型	螺钉联接	联接点数量	2
压接范围,最大	6 mm²	压接范围,最小	0.13 mm ²
压接螺钉	M 3	螺丝刀口尺寸	0.6 x 3.5 mm
导线最小压接面积 AWG	AWG 24		带管状端 2.5 mm²
导线连接截面积,多股细导线, 头 DIN 46228/4,最小	带管状端 0.13 mm²		带管状端 2.5 mm²
导线连接截面积,多股细导线, 头 DIN 46228/1,最小	带管状端 0.13 mm²	最大压接面积 软导线	4 mm²
具小女听已经按线盘 布和	0.12 mm ²	按线盘面和 多股线 里士	1 mm2

最小多股导线接线截面积	0.13 mm ²	接线截面积,多股线,最大	4 mm ²
接线截面积,多股线,最小	0.13 mm ²	双线管状端头 最大导线横截面	1.5 mm ²
双线管状端头 最小导线横截面	0.5 mm ²	DMS 电动螺丝刀的扭矩设置	2
导线连接截面积,单股硬导线,最大	6 mm²	导线连接截面积,单股硬导线,最小	0.13 mm ²
接线截面积,多股细导线,最小	0.13 mm ²		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

大小			
静差 TS 15	13.5 mm		
材料参数			
The world Labor		AT 6. /A 87	N. E E
基础材料	PA 66	颜色编码	米色/黄色
阻燃等级符合 UL 94	V-2		
系统特征值			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	螺钉连接, 可螺丝固定的横		是
X	联件,单侧开放		~_
电位数量	1	层数	1
每层压接点数量	2	每层电位点数量	1
层,内部桥接	无	PE联接	无
安装导轨已装备	TS 15	N功能	无
PE 功能	无	PEN功能	无
通用的			
□ Db ¥b		B.从目上区位于10 MMO	AVA/O 4.0
回路数	1	导线最大压接面积 AWG	AWG 12
安装指导 示准		导线最小压接面积 AWG 安装导轨已装备	AWG 24 TS 15
小任	IEC 00947-7-1	女表守机口表苗	19 15
额定数据			
额定横截面	4 mm²	 额定电压	400 V
颇定愤慨血 额定直流电压	400 V	一般足电压 额定电流	32 A
_{00年} 10年 最大电流	41 A	<u> </u>	IEC 60947-7-1
報入电流 体积电阻率符合 IEC 60947-7-x 标准	1 mΩ		6 kV
内率损耗符合 IEC 60947-7-x 标准 功率损耗符合 IEC 60947-7-x	1.02 W	一般是很用电压。 污染等级	3
分类	1.02 11	77.7.7.7.	
万矢			
ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 9.0	27-14-11-20
ECLASS 9.1	27-14-11-20	ECLASS 10.0	27-14-11-20
ECLASS 11.0	27-14-11-20	ECLASS 12.0	27-14-11-20
ECLASS 13.0	27-25-01-01	ECLASS 14.0	27-25-01-01
ECLASS 15.0	27-25-01-01		

目录日期/图纸 3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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	Q 2 AKZ1.5	版本
订货号	0368200000	横联件(端子), 螺钉固定的, 灰色, 24 A, 回路数: 2, 间距 P(单位:
GTIN (EAN)	4008190149987	mm) : 5.10, 绝缘: 无, 宽度: 9.1 mm
数量	50 ST	
类型	Q 2 AKZ4	版本
订货号	0336400000	横联件(端子), 螺钉固定的, 灰色, 24 A, 回路数: 2, 间距 P(单位:
GTIN (EAN)	4008190037680	mm):6.10, 绝缘: 无, 宽度: 11.1 mm
数量	50 ST	
类型	Q 2 AKZ4SS	版本
订货号	0369000000	横联件(端子), 螺钉固定的, 灰色, 32 A, 回路数: 2, 间距 P(单位:
GTIN (EAN)	4008190143589	mm):5.10, 绝缘: 无, 宽度: 11.1 mm
数量	50 ST	

断路器插头



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

4

通用订货数据

类型	Q 3 AKZ1.5	版本
订货号	0368300000	横联件(端子), 螺钉固定的, 灰色, 24 A, 回路数: 3, 间距 P(单位:
GTIN (EAN)	4008190074913	mm): 5.10, 绝缘: 无, 宽度: 14.2 mm
数量	50 ST	

数据信息页

AKZ 4/ATA



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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

GTIN (EAN)

类型

类型 Q 3 AKZ4 订货号 <u>0336500000</u>

4008190121730

数量 50 ST

Q 4 AKZ1.5

订货号 <u>0368400000</u> GTIN (EAN) 4008190153892

数量 50 ST

1共

横联件(端子), 螺钉固定的, 灰色, 24 A, 回路数: 3, 间距 P(单位:

mm): 6.10, 绝缘: 无, 宽度: 17.2 mm

版本

版本

横联件(端子),螺钉固定的,灰色,24 A,回路数:4,间距 P(单位:

mm): 5.10, 绝缘: 无, 宽度: 19.3 mm

断路器插头



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

通用订货数据

类型 Q 4 AKZ4 订货号 <u>0336600000</u> GTIN (EAN) 4008190096656

50 ST

版本

横联件(端子), 螺钉固定的, 灰色, 24 A, 回路数: 4, 间距 P(单位:

mm): 6.10, 绝缘: 无, 宽度: 23.3 mm

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。

5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

通用订货数据

类型	Q 10 AKZ1.5	版本
订货号	0368500000	横联件(端子), 螺钉固定的, 灰色, 24 A, 回路数: 10, 间距 P(单位:
GTIN (EAN)	4008190159481	mm):5.10, 绝缘: 无, 宽度: 49.9 mm
数量	20 ST	
类型	Q 10 AKZ4	版本
类型 订货号	Q 10 AKZ4 0368600000	版本 横联件(端子), 螺钉固定的, 灰色, 24 A, 回路数: 10, 间距 P(单位:

断路器插头



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

通用订货数据

类型	Q 10 AKZ4SS	版本
订货号	0369300000	横联件(端子), 螺钉固定的, 灰色, 32 A, 回路数: 10, 间距 P(单位:
GTIN (EAN)	4008190065744	mm): 5.10, 绝缘: 无, 宽度: 59.9 mm
数量	20 ST	

端板和隔板



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

通用订货数据

类型	AP AKZ4	版本
订货号	0294460000	用于端子的端板, 深褐, 高度: 27 mm, 宽度: 1.5 mm, V-0, Wemid, 可卡
GTIN (EAN)	4008190466268	装: 是
数量	20 ST	
类型	AP AKZ4 BL	版本
订货号	0294480000	用于端子的端板, 蓝色, 高度: 27 mm, 宽度: 1.5 mm, V-2, PA 66, 可卡装:
GTIN (EAN)	4008190021832	是
数量	20 ST	
类型	AP AKZ4 DB	版本
订货号	9537910000	用于端子的端板, 深褐, 高度: 27 mm, 宽度: 1.5 mm, V-0, Wemid, 可卡
GTIN (EAN)	4008190574864	装: 是
数量	20 ST	

目录日期/图纸 6

数据信息页

AKZ 4/ATA



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

AP 100 - 隔板



RS 100 型材既支持 DIN 导轨安装,也支持墙壁安装,可根据您的安装需求提供灵活的解决方案。这种多功能性使其便于集成到不同的环境和应用中。外壳适用于欧卡(Eurocard) 印刷电路板标准。

型材可按尺寸进行切割,因此可以精确地满足您的特定要求。对于特别重的组件,可以使用额外的锁脚来提升稳定性,从而提升安装的安全性。

另一个实用特性是可以使用盖板型材来保护大型组件。

通用订货数据

类型 AP 100 GR 订货号 <u>1773410000</u>

4032248141111

数量 20 ST

SAK系列, 端板, 27.2 mm, 灰色, 直接安装

版本

端板和隔板

GTIN (EAN)



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

通用订货数据

类型 TW AKZ4 订货号 <u>0348260000</u> GTIN (EAN) 4008190128241

数量 50 ST

版本

隔板(端子), 深褐, 高度: 47 mm, 宽度: 0.6 mm, V-2, PA 66

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 PS 2.3 RT 订货号 <u>0180400000</u> GTIN (EAN) 4008190060121

版本
测试活配器(端日

测试适配器(端子), 230 V, 20 mA

数量 20 ST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

类型 STB 8.5/D4/2.3/M2.5 AKZ

订货号 0215700000 GTIN (EAN)

4008190184872

50 ST 数量

版本 附件,插座

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 BFSC M2.5X18 PA/RT 版本

0303300000 订货号 安装螺钉(端子), 2.50 mm, 聚酰胺 66, 深: 3.8 mm, 宽度: 4.5 mm, 高

GTIN (EAN) 4008190040673

100 ST

度: 18 mm

警告盖板

带闪电符号的警告盖板让人与机器更加安全。这种盖板用 在必须在应用内指明外部电压的场所。



通用订货数据

类型 AD 4 AKZ4 版本 订货号 0303400000 端子盖, 黄色, PVC, 高度: 24.2 mm, 宽度: 20 mm, 深: 1 mm, V-2

GTIN (EAN)

50 ST 数量

4008190068158

8 目录日期 / 图纸

数据信息页

AKZ 4/ATA



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

标识牌支架



标识牌支架允许以 5 或 5.1 mm 的节距额外安装标准标识牌。倾斜支架可以选择性地卡扣在一起,并可以安装在Klippon® Connect 模块化端子排的所有标准标记通道中。 匹配的标识牌类型可以在指派标记支架的相应附件下方找到。

通用订货数据

类型	BZT 1 WS 10/5	版本
订货号	1805490000	附件, 标记号托架
GTIN (EAN)	4032248270231	
数量	100 ST	
类型	BZT 1 ZA WS 10/5	版本
类型 订货号	BZT 1 ZA WS 10/5 1805520000	版本 附件, 标记号托架
	,	