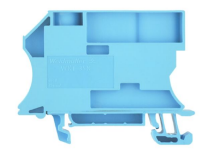


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

产品图片









楼宇安装布线

针对楼宇安装,我们提供一套完整的系统, 其核心为 10×3 铜导轨,还包括完美协调一致的各类组件: 安装接线端子、中线接线端子、分线端子 以及大量的附件,例如 汇流排和 汇流排支架。

通用订货数据

版本	中性导线模块化端子, 螺钉联接, 35, 400 V, 125 A, TS 35, 蓝色
订货号	<u>1718550000</u>
类型	WNT 35N 10X3
GTIN (EAN)	4008190362430
数量	20 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

-	u	ш	ı.
#		и	r
-	-1	ш	и

MAMID 认证



ROHS -致

尺寸和重量

深	50.5 mm	深度 (英寸)	1.9882 inch
深度(含 DIN 导轨)	51 mm	 高度	66 mm
	2.5984 inch	 宽度	16 mm
宽度 (英寸)	0.6299 inch		63.9 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	120 °C	
最小持续上作温度	-50 °C	最大持续丄作温度	1203	

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	关闭的	相同端子的数量	1	
71 77 7111	2 41-31-3		<u> </u>	
空 壮长已	汇本批	医海岸	不	
女衣拍守	ルールル対ト	沙刀、泰加以	1	
ウ壮十十	古拉上を見かし		'	
女 农刀	且按下仕守机工			

可压接导线 (其它联接)

软导线的最大压接面积,带塑料套的管状 35 mm²端头 (DIN 46228/1) 其他联接方式

可压接导线 (额定联接)

测量规 按照 60 947-1 标准	B8
导线最大压接面积 AWG	AWG 2
连接方向	水平进线
最大拧紧力矩	5 Nm
最小拧紧力矩	4 Nm
	18 mm
联接类型	螺钉联接
联接点数量	1
压接范围,最大	50 mm ²
压接范围,最小	2.5 mm ²
压接螺钉	M 6
螺丝刀口尺寸	6.5 x 1.2 mm
导线最小压接面积 AWG	AWG 14
	端 35 mm ²
头 DIN 46228/4,最大	
导线连接截面积, 多股细导线, 带管状	端 2.5 mm²

导线连接截面积,多股细导线,带管状端 35 mm² 头 DIN 46228/1,最大

2 目录日期 / 图纸



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

B.从次拉井王和	<u>т</u> о г		
导线连接截面积,多股细导线,带管状 头 DIN 46228/1,最小	蛹 2.5 mm²		
最大压接面积 软导线	35 mm ²		
最小多股导线接线截面积	2.5 mm ²		
接线截面积,多股线,最大	50 mm²		
接线截面积,多股线,最小	2.5 mm ²		
导线连接截面积,单股硬导线,最大	16 mm²		
导线连接截面积,单股硬导线,最小	2.5 mm ²		
可压接导线	联接技术规范	螺钉联接	
	导线连接 截面积	型号	硬导线, H05(07) V-U
		最小	2.5 mm ²
		最大	16 mm ²
		标称	16 mm²
	管状端头	剥线长度	最小 18 mm
		55300	最大 18 mm
			标称 18 mm
		扭紧力矩	最小 4 Nm
		3=337.57.=	最大 5 Nm
	联接技术规范	螺钉联接	
	导线连接 截面积	型号	多股导线的 H07 V-R
		最小	2.5 mm ²
		最大	50 mm ²
		标称	35 mm²
	管状端头	剥线长度	最小 18 mm
			最大 18 mm
			标称 18 mm
		扭紧力矩	最小 4 Nm
			最大 5 Nm
	联接技术规范	螺钉联接	
	导线连接 截面积		软导线, H05(07) V-K
		最小	2.5 mm ²
		最大	35 mm ²
		标称	235 mm ²
	管状端头	剥线长度	最小 18 mm
			最大 18 mm
			标称 18 mm
		扭紧力矩	最小 4 Nm
			最大 5 Nm
		<u> </u>	A 17 17 1

材料参数

基础材料	Wemid	颜色编码	蓝色
阻燃等级符合 UL 94	V-0		

系统特征值

类型	螺钉连接, 带母线连接 10x3, 封闭式	必须的端板	无
电位数量	1		1
每层压接点数量	1	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 35	N功能	是
PE 功能	无	PEN功能	无

通用的

导线最大压接面积 AWG	AWG 2	安装指导	汇流排
导线最小压接面积 AWG	AWG 14	 标准	符合 IEC 60947-7-1 标准

目录日期/图纸 3

数据信息页

WNT 35N 10X3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

安装导轨已装备	TS 35		
额定数据			
额定横截面	35 mm ²	额定电压	400 V
额定直流电压	400 V	 额定电流	125 A
最大电流	140 A	 标准	符合 IEC 60947-7-1 标准
体积电阻率符合 IEC 60947-7-x 标准	0.26 mΩ	 额定浪涌电压	6 kV
功率损耗符合 IEC 60947-7-x	4.00 W	 污染等级	3
			'
7,7	1		
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	27-25-01-11	ECLASS 14.0	27-25-01-11
ECLASS 15.0	27-25-01-11		

数据信息页

WNT 35N 10X3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





数据信息页

WNT 35N 10X3



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

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 WHP 2.5-35N/10X3 BL

订货号 1050280000

4008190044640

数量 20 ST

GTIN (EAN)

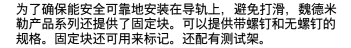
版本

端子用端板及隔板, 蓝色, 高度: 60 mm, 宽度: 2 mm, V-0, Wemid

尾架











通用订货数据

类型 WEW 35/2

订货号 1061200000

GTIN (EAN) 4008190030230

数量 50 ST

版本

固定器, 深褐, TS 35, HB, Wemid, 宽度: 8 mm, 100 °C

集成断线功能的螺丝刀"Swifty® CS"

Swifty® CS 和 Swifty® CS set 集成断线剥线功能,用于切割和剥离铜导线,适用于最大 1.5 mm² 的单股硬导线和 2.5 mm² 的多股软导线。



通用订货数据

类型 SWIFTY CS SET 版本

订货号 9006060000

GTIN (EAN) 4032248257638

数量 1 ST

断线及拧紧工具,单手操作式切割工具

编制日期 07.11.2025 06:19:14 MEZ

目录日期/图纸 6



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

开槽螺丝刀



带圆形槽刀的一字螺丝刀, SD DIN 5265, ISO 2380/2, 符 合 DIN 5264 标准, ISO 2380/1, 尖端为铬材料, SoftFinish

通用订货数据

类型 SDS 1.0X5.5X150 订货号 9008350000 GTIN (EAN) 4032248056316

数量

版本

螺丝刀, 螺丝刀

汇流排



通过魏德米勒各种材质的汇流排和相关附件,您可以在最 小的安装空间内连接电缆。根据具体应用,可收集、分配 或耗散电位。

通用订货数据

类型 SSCH 10X3X1000 CU/SN 订货号

0348900000

4008190024802 GTIN (EAN) 25 M 数量

版本

汇流排(端子), 银色, 高度: 1000 mm, 深: 3 mm, 青铜材质

空白



Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件 和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。

使用成条的标记号,一步完成快速安装。高对比度的打印清 晰可见,并有多种宽度可选。

- 打印好的标记号选择多
- 标记条可迅速安装
- 适用于所有魏德米勒接插件
- 可提供空白 MultiCard 标记号或标准印制标记号针对定 制打印:请根据您的标签技术规范,向我们发送一个我们 标签制作软件 M-Print PRO 的文件, 或使用 M-Print PRO 在线版(无需安装)。



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

通用订货数据

类型	DEK 5/5 MC NE WS	版本
订货号	<u>1609801044</u>	Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P(单位:mm): 5.00
GTIN (EAN)	4008190397111	Weidmueller, 白色
数量	1000 ST	
类型	WS 12/5 MC NE WS	版本
类型 订货号	WS 12/5 MC NE WS 1609860000	版本 WS, 端子标记, 12 x 5 mm, 间距 P(单位:mm): 5.00 Weidmueller,
	· ·	

SchT 标记座类型



SCHT 5 S 成组记座可以直接卡在 TS32 安装导轨(G 型轨)或 TS35 安装导轨(U 型轨)上。您无需考虑接线端子型号,即可对端子条进行成组标记。

SchT 5 和 SchT 5 S 装配有 ESO 5、STR 5 防护条。 SchT 7 是折页式成组标记座,可以装插入式标签,对于压 线框端子而言,使用非常容易。

SchT 7 装配有 ESO 7、STR 7 防护条或 DEK 5。 有关插入式标签和防护条请参见"附件"。

通用订货数据

类型	SCHT 7	版本
订货号	0517960000	SCHT, 端子标记, 39.3 x 8 mm, 间距 P(单位:mm): 7.00
GTIN (EAN)	4008190001742	Weidmueller, 白色
数量	20 ST	

ZGB 翻转式成组标记座



ZGB 15 是折页式成组标记座。 标记座可安装 dekafix 5、WS 12/5 标记号或 ESO 15 插入式标签。 ZGB 30 是折页式成组标记座。 标记座可安装 dekafix 5、WS 12/5 标记号或 ESO 7 插入式标签。 有关插入式标签和防护条请参见"附件"。

通用订货数据

类型	ZGB 15	版本
订货号	<u>1636530000</u>	端子标记号, 端子标记, 15 x 7 mm, 间距 P(单位:mm): 5.00
GTIN (EAN)	4008190297053	Weidmueller, 白色
数量	20 ST	
类型	ZGB 30	版本
订货号	<u>1611930000</u>	端子标记号, 端子标记, 32 x 7 mm, 间距 P(单位:mm): 5.00
GTIN (EAN)	4008190002251	Weidmueller, 白色
数量	20 ST	

目录日期/图纸 8



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	<u>1805490000</u>	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
	,	

WS 12/5



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

通用订货数据

类型	WS 12/5 MM WS	版本
订货号	2007190000	WS, 端子标记, 12 x 5 mm, Weidmueller, 白色
GTIN (EAN)	4050118392036	
数量	800 ST	