

## NT 6 10X3 BL

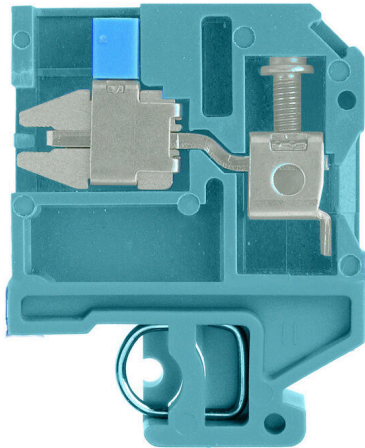
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



## 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, 6, TS 32, 蓝色
订货号	<a href="#">0352780000</a>
类型	NT 6 10X3 BL
GTIN (EAN)	4008190089214
数量	100 items
交货状态	已取消
有效期	2023-08-31T00:00:00+02:00

## 技术数据

## 审批

MAMID 认证

ROHS 一致  
UL File Number Search [UL 网站](#)  
UR 证书号 E60693

## 尺寸和重量

深	49 mm	深度 (英寸)	1.9291 inch
高度	40 mm	高度 (英寸)	1.5748 inch
宽度	8 mm	宽度 (英寸)	0.315 inch
净重	17.52 g		

## 温度

存储温度	-25 °C...55 °C	环境温度	-5 °C...40 °C
最小持续工作温度	-50 °C	最大持续工作温度	100 °C

## 环保产品合规

RoHS 合规状态	符合要求
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	c6099607-b1cd-4fc8-8f5b-8c2defa73093

## 其它技术参数

安装指导	直接安装
------	------

## 可压接导线 (额定联接)

联接类型	螺钉联接
------	------

## 大小

静差 TS 35	20 mm
----------	-------

## 材料参数

基础材料	PA 66	颜色编码	蓝色
阻燃等级符合 UL 94	V-2		

## 系统特征值

类型	螺钉连接, 带母线连接 10x3, 单侧开放	必须的端板	是
电位数量	1	层数	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 32	N功能	是
PE 功能	无	PEN功能	无

**技术数据**

**通用的**

安装指导	直接安装	安装导轨已装备	TS 32
------	------	---------	-------

**额定数据**

额定横截面	6 mm <sup>2</sup>	体积电阻率符合 IEC 60947-7-x 标准	0.78 mΩ
功率损耗符合 IEC 60947-7-x	1.31 W		

**额定数据 (CSA)**

导线最大压接面积(CSA)	10 AWG	电压大小 C (CSA)	300 V
电流 大小 C (CSA)	40 A	CSA 认证号	12400-160
电压大小 B (CSA)	300 V	电流 大小 B (CSA)	40 A
电压大小 D (CSA)	300 V	电流 大小 D (CSA)	10 A
最小导线横截面积 (CSA)	20 AWG		

**额定数据 (UL)**

最大导线尺寸 工厂接线 (UR)	8 AWG	电流 大小 C (UR)	40 A
电压大小 C (UR)	300 V	最小导线尺寸 工厂接线 (UR)	26 AWG
UR 证书号	E60693	最小导线尺寸 现场接线 (UR)	22 AWG
最大导线尺寸 现场接线 (UR)	8 AWG		

**分类**

ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 14.0	27-25-01-11
ECLASS 15.0	27-25-01-11		

NT 6 10X3 BL

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

www.weidmueller.com

附件

端板和隔板



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

通用订货数据

类型	HP NT6/10 BL	版本
订货号	<a href="#">0352880000</a>	端子用端板及隔板, 蓝色, 高度: 40 mm, 宽度: 2 mm, V-2, PA 66
GTIN (EAN)	4008190135126	
数量	20 ST	

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	ESCH 1 M	版本
订货号	<a href="#">0280300000</a>	汇流排 (端子), 银色, 高度: 12 mm, 深: 2 mm, 钢
GTIN (EAN)	4008190143053	
数量	10 M	
类型	NSCH 1M	版本
订货号	<a href="#">0280200000</a>	汇流排 (端子), 本色, 高度: 15 mm, 深: 2 mm, 青铜材质
GTIN (EAN)	4008190012953	
数量	10 M	
类型	SSCH 6X6X1000 CU/SN	版本
订货号	<a href="#">0571300000</a>	汇流排 (端子), 银色, 高度: 1000 mm, 深: 6 mm, 青铜材质
GTIN (EAN)	4008190015039	
数量	1 M	
类型	SSCH 7.3X1.2X1000	版本
订货号	<a href="#">1071200000</a>	汇流排 (端子), 银色, 高度: 1000 mm, 深: 1.2 mm, 青铜材质
GTIN (EAN)	4008190279172	
数量	1 M	
类型	SSCH 10X3X1000 CU/SN	版本
订货号	<a href="#">0348900000</a>	汇流排 (端子), 银色, 高度: 1000 mm, 深: 3 mm, 青铜材质
GTIN (EAN)	4008190024802	
数量	25 M	

## NT 6 10X3 BL

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

www.weidmueller.com

### 附件

类型	SA 3.00X10.00X1000 CUZN...	版本
订货号	<a href="#">0259800000</a>	汇流排 (端子), 银色, 高度: 1000 mm, 深: 3 mm, 黄铜材质
GTIN (EAN)	4008190049300	
数量	1 M	
类型	SSCH 15X6X1000 CU/SN	版本
订货号	<a href="#">0357400000</a>	汇流排 (端子), 银色, 高度: 1000 mm, 深: 6 mm, 青铜材质
GTIN (EAN)	4008190169572	
数量	1 M	

### 测试适配器和测试插座

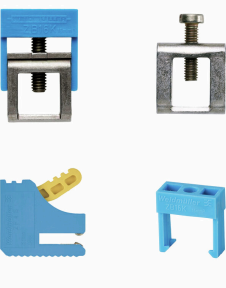


测试适配器和测试插头用于接线端子和测试设备之间进行电气连接。通过这种方式, 就可以建立有线电气接触, 并且可以轻松进行测量。

#### 通用订货数据

类型	PS 2.0 OR	版本
订货号	<a href="#">0293800000</a>	测试适配器 (端子), 230 V, 20 mA
GTIN (EAN)	4008190042356	
数量	20 ST	
类型	PS 2.3 RT	版本
订货号	<a href="#">0180400000</a>	测试适配器 (端子), 230 V, 20 mA
GTIN (EAN)	4008190060121	
数量	20 ST	
类型	PS 4 F.STB 4	版本
订货号	<a href="#">0299600000</a>	测试适配器 (端子), 230 V
GTIN (EAN)	4008190074043	
数量	20 ST	

### 汇流排联接



魏德米勒为各种汇流排系统提供分接端子。根据具体应用, 这里可以区分绝缘和非绝缘分接端子。

#### 通用订货数据

类型	ZB 4	版本
订货号	<a href="#">0316500000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190061999	
数量	50 ST	

## NT 6 10X3 BL

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

www.weidmueller.com

### 附件

类型	ZB 4K BL	版本
订货号	<a href="#">0475380000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190010942	
数量	50 ST	
类型	ZB 4K GE/GN	版本
订货号	<a href="#">0475360000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190188047	
数量	50 ST	
类型	ZB 4K GG HENSEL	版本
订货号	<a href="#">1824560000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4032248330973	
数量	50 ST	
类型	ZB 4K SW	版本
订货号	<a href="#">0475310000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190008406	
数量	50 ST	
类型	ZB 4G BL	版本
订货号	<a href="#">0322180000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190050504	
数量	50 ST	
类型	ZB 4G GN/GE	版本
订货号	<a href="#">0322160000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190014278	
数量	50 ST	
类型	ZB 4G SW	版本
订货号	<a href="#">0322110000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190189310	
数量	50 ST	
类型	ZB 4/6	版本
订货号	<a href="#">0556700000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190188412	
数量	50 ST	
类型	ZB 4/6K BL	版本
订货号	<a href="#">0565480000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190086831	
数量	50 ST	
类型	ZB 4/6K GE/GN	版本
订货号	<a href="#">0565460000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190032609	
数量	50 ST	
类型	ZB 16K BL	版本
订货号	<a href="#">0502880000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190014186	
数量	50 ST	
类型	ZB 16K GE/GN	版本
订货号	<a href="#">0502860000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190188795	
数量	50 ST	
类型	ZB 16K SW	版本
订货号	<a href="#">0502810000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190332563	
数量	50 ST	

## NT 6 10X3 BL

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

www.weidmueller.com

### 附件

类型	ZB 16 ZKSC	版本
订货号	<a href="#">0316600000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190145989	
数量	50 ST	
类型	ZB 35/M6X16	版本
订货号	<a href="#">0266500000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190102814	
数量	20 ST	
类型	ZB 35K BL M6X16	版本
订货号	<a href="#">0502680000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190004385	
数量	20 ST	
类型	ZB 35K GE/GN M6X16	版本
订货号	<a href="#">0502660000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190052294	
数量	20 ST	
类型	ZB 35K SW M6X16	版本
订货号	<a href="#">0502610000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190332587	
数量	20 ST	

### 测试适配器和测试插座



测试适配器和测试插头用于接线端子和测试设备之间进行电气连接。通过这种方式，就可以建立有线电气接触，并且可以轻松进行测量。

### 通用订货数据

类型	ZS 2.3/4	版本
订货号	<a href="#">0249600000</a>	插头 (端子), 插拔联接, 4 mm <sup>2</sup> , 联接点数量: 1, 回路数: 4, 宽度: 6.5 mm
GTIN (EAN)	4008190022785	
数量	20 ST	
类型	FZS 2/4 RT/80 SAKT4	版本
订货号	<a href="#">1276300000</a>	插头 (端子), 插拔联接, 2 mm <sup>2</sup> , 联接点数量: 2, 回路数: 1, 宽度: 9 mm
GTIN (EAN)	4008190026080	
数量	20 ST	

NT 6 10X3 BL

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

www.weidmueller.com

附件

汇流排联接



魏德米勒为各种汇流排系统提供分接端子。根据具体应用，这里可以区分绝缘和非绝缘分接端子。

通用订货数据

类型	ZBE 6	版本
订货号	<a href="#">0459500000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190032692	
数量	50 ST	
类型	ZBE 6K BL	版本
订货号	<a href="#">0525980000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190060886	
数量	50 ST	
类型	ZBE 6K GE/GN	版本
订货号	<a href="#">0525960000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190145026	
数量	50 ST	
类型	ZBE 6K SW	版本
订货号	<a href="#">0525910000</a>	端子 (汇流排联接)
GTIN (EAN)	4008190977054	
数量	50 ST	

针对触点进行保护



魏德米勒的防触电保护系统确保您的机柜具有更高的安全性。用于防止因为操作或失误造成意外接触带电部件而遭受电击。

通用订货数据

类型	IK 4 BL ZB4	版本
订货号	<a href="#">0475480000</a>	端子盖, 银色, 高度: 19 mm, 宽度: 6 mm, 深: 14.5 mm, V-2
GTIN (EAN)	4008190145668	
数量	50 ST	
类型	IK 4 GG ZB4	版本
订货号	<a href="#">0475460000</a>	盖板 (端子), 聚酰胺 66
GTIN (EAN)	4008190065348	
数量	50 ST	

## NT 6 10X3 BL

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

www.weidmueller.com

### 附件

类型	IK 6 GG ZBE6K	版本
订货号	<a href="#">0526060000</a>	盖板 (端子), 钢
GTIN (EAN)	4008190128647	
数量	50 ST	
类型	IK 16/ZB16 BL	版本
订货号	<a href="#">0502980000</a>	盖板 (端子)
GTIN (EAN)	4008190159696	
数量	50 ST	
类型	IK 16/ZB16 GG	版本
订货号	<a href="#">0502960000</a>	盖板 (端子), 聚酰胺 66
GTIN (EAN)	4008190113438	
数量	50 ST	
类型	IK 35/ZB35 BL	版本
订货号	<a href="#">0502780000</a>	盖板 (端子)
GTIN (EAN)	4008190141455	
数量	50 ST	

### 定制印刷



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)。

### 通用订货数据

类型	DEK 5/6 MC SDR	版本
订货号	<a href="#">1609830000</a>	Dekafix, 端子标记, 5 x 6 mm, 间距 P (单位: mm) : 6.00
GTIN (EAN)	4008190456603	Weidmueller, 根据客户需求
数量	200 ST	

### 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)。

NT 6 10X3 BL

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 5/6 MC NE WS	版本
订货号	<a href="#">1609820000</a>	Dekafix, 端子标记, 5 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00
GTIN (EAN)	4008190203436	Weidmueller, 白色
数量	1000 ST	
类型	DEK 5/5 MC NE WS	版本
订货号	<a href="#">1609801044</a>	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	

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 SAK6N	版本
订货号	<a href="#">0456700000</a>	横联件 (端子), 螺钉固定的, 灰色, 41 A, 回路数: 2, 间距 P (单位 : mm) : 7.90, 绝缘: 无, 宽度: 13.9 mm
GTIN (EAN)	4008190150044	
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。

通用订货数据

类型	Q 3 SAK6N	版本
订货号	<a href="#">0456800000</a>	横联件 (端子), 螺钉固定的, 灰色, 41 A, 回路数: 3, 间距 P (单位 : mm) : 7.90, 绝缘: 无, 宽度: 21.8 mm
GTIN (EAN)	4008190110277	
数量	50 ST	
类型	Q 4 SAK6N	版本
订货号	<a href="#">0456900000</a>	横联件 (端子), 螺钉固定的, 灰色, 41 A, 回路数: 4, 间距 P (单位 : mm) : 7.90, 绝缘: 无, 宽度: 29.7 mm
GTIN (EAN)	4008190032579	
数量	50 ST	
类型	Q 10 SAK6N	版本
订货号	<a href="#">0457000000</a>	横联件 (端子), 螺钉固定的, 灰色, 41 A, 回路数: 10, 间距 P (单位 : mm) : 7.90, 绝缘: 无, 宽度: 77.1 mm
GTIN (EAN)	4008190153762	
数量	20 ST	

端板和隔板



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

通用订货数据

类型	AP SAK4-10 DB	版本
订货号	<a href="#">0105100000</a>	用于端子的端板, 深褐, 高度: 40 mm, 宽度: 1.5 mm, V-0, Wemid, 可卡
GTIN (EAN)	4008190394875	装: 是
数量	20 ST	
类型	AP SAK4-10 RT	版本
订货号	<a href="#">0117900000</a>	用于端子的端板, 红色, 高度: 40 mm, 宽度: 1.5 mm, V-2, PA 66, 可卡装:
GTIN (EAN)	4008190125059	是
数量	20 ST	
类型	AP SAK4-10 I	版本
订货号	<a href="#">0117910000</a>	用于端子的端板, 黑色, 高度: 40 mm, 宽度: 1.5 mm, V-2, PA 66, 可卡装:
GTIN (EAN)	4008190183707	是
数量	20 ST	
类型	AP SAK4-10	版本
订货号	<a href="#">0117960000</a>	用于端子的端板, 米色, 高度: 40 mm, 宽度: 1.5 mm, V-2, PA 66, 可卡装:
GTIN (EAN)	4008190081485	是
数量	20 ST	
类型	AP SAK4-10 BL	版本
订货号	<a href="#">0117980000</a>	用于端子的端板, 蓝色, 高度: 40 mm, 宽度: 1.5 mm, V-2, PA 66, 可卡装:
GTIN (EAN)	4008190171087	是
数量	20 ST	
类型	TW 4 SAK4-10	版本
订货号	<a href="#">0130160000</a>	隔板 (端子), 米色, 高度: 50 mm, 宽度: 1.5 mm, V-2, PA 66
GTIN (EAN)	4008190096335	
数量	20 ST	
类型	TW SAK4-10 HP/DBR/0.5	版本
订货号	<a href="#">0197100000</a>	隔板 (端子), 棕色, 深褐, 高度: 40 mm, 宽度: 0.5 mm, V-2, PA 66
GTIN (EAN)	4008190146627	
数量	20 ST	
类型	TW 4 SAK4-10 BL	版本
订货号	<a href="#">0130180000</a>	隔板 (端子), 蓝色, 高度: 50 mm, 宽度: 1.5 mm, V-2, PA 66
GTIN (EAN)	4008190114138	
数量	20 ST	
类型	TSCH 1	版本
订货号	<a href="#">0319160000</a>	小隔板 (端子), PA 66, 米色, 最大持续工作温度: 100 °C
GTIN (EAN)	4008190097219	
数量	100 ST	
类型	TSCH 2	版本
订货号	<a href="#">0353660000</a>	小隔板 (端子), PA 66, 米色, 最大持续工作温度: 100 °C
GTIN (EAN)	4008190128432	
数量	100 ST	

NT 6 10X3 BL

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

www.weidmueller.com

附件

安装支持



魏德米勒提供丰富的固定支架产品组合，可轻松处理和补充我们的产品。从各种工具到绝缘护套，再到各种螺钉，魏德米勒提供的组件在各个方面都彼此相配，因此便于根据各自的标准和保护法规进行装配。

通用订货数据

类型	BFSC M3X22 PA/RT	版本
订货号	<a href="#">0128900000</a>	安装螺钉（端子），3.00 mm, 聚酰胺 66, 深: 4.8 mm, 宽度: 4.8 mm, 高度: 22 mm
GTIN (EAN)	4008190084158	
数量	100 ST	
类型	BFSC M3X25	版本
订货号	<a href="#">0292500000</a>	安装螺钉（端子），3.00 mm, 钢, 深: 4.8 mm, 宽度: 4.8 mm, 高度: 25 mm
GTIN (EAN)	4008190177027	
数量	100 ST	

横联接



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

通用订货数据

类型	VL 2 SAK6/10/SAKB	版本
订货号	<a href="#">0135900000</a>	横联件（端子），螺钉固定的, 灰色, 32 A, 回路数: 2, 间距 P（单位：mm）: 6.50, 绝缘: 无, 宽度: 1.5 mm
GTIN (EAN)	4008190036409	
数量	50 ST	
类型	VL 2 SAK6N/SAKT	版本
订货号	<a href="#">0194700000</a>	横联件（端子），螺钉固定的, 灰色, 32 A, 回路数: 2, 间距 P（单位：mm）: 8.00, 绝缘: 无, 宽度: 7 mm
GTIN (EAN)	4008190148027	
数量	50 ST	

NT 6 10X3 BL

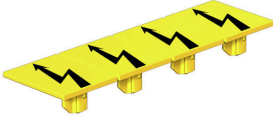
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

附件

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 SAK6N	版本	
订货号	<a href="#">0196600000</a>	端子盖, 黄色, PVC, 高度: 25 mm, 宽度: 31.6 mm, 深: 1 mm, V-2	
GTIN (EAN)	4008190169336		
数量	50 ST		

空白



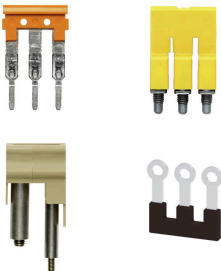
Dekafix (DEK) 标记号是通用标记号, 适合所有导线、接插件和电子产品装配。这种标记号适用于标记字数少的情况, 并且含有多种预印制的标记号。使用成条的标记号, 一步完成快速安装。高对比度的打印清晰可见, 并有多种宽度可选。

- 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)。

通用订货数据

类型	DEK 5/8 MC NE WS	版本	
订货号	<a href="#">1856740000</a>	Dekafix, 端子标记, 5 x 8 mm, 间距 P (单位: mm) : 8.00	
GTIN (EAN)	4032248400850	Weidmueller, 白色	
数量	800 ST		

横联接



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

NT 6 10X3 BL

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

www.weidmueller.com

附件

通用订货数据

类型	VH 12/4.9/3.3	版本
订货号	<a href="#">0249000000</a>	连接套筒（端子），螺钉固定的, 宽度: 4.9 mm, 高度: 4.9 mm, 深: 12 mm, 回路数: 1, 青铜材质
GTIN (EAN)	4008190129507	
数量	100 ST	

断路器插头

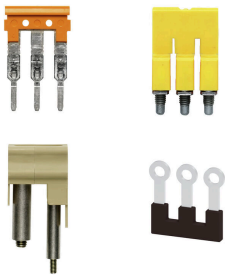


与集成释放杆的接线端子相比，魏德米勒的可拆插头可以完全从接线端子和各自应用上分离或拔掉，为标准隔离器提供灵活的备选解决方案。

通用订货数据

类型	QL 2 SAKH10	版本
订货号	<a href="#">0131400000</a>	横联件（端子），螺钉固定的, 灰色, 36 A, 回路数: 2, 间距 P（单位：mm）：14.00, 绝缘: 无, 宽度: 16.9 mm
GTIN (EAN)	4008190114237	
数量	50 ST	

横联接



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

通用订货数据

类型	QL 3 SAKH10	版本
订货号	<a href="#">0131500000</a>	横联件（端子），螺钉固定的, 灰色, 36 A, 回路数: 3, 间距 P（单位：mm）：14.00, 绝缘: 无, 宽度: 26.8 mm
GTIN (EAN)	4008190056490	
数量	50 ST	

NT 6 10X3 BL

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

www.weidmueller.com

附件

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	QL 10 SAKH10	版本	
订货号	<a href="#">0338700000</a>	横联件（端子），螺钉固定的，灰色，57 A，回路数：10，间距 P（单位：	
GTIN (EAN)	4008190039424	mm）：6.00，绝缘：无，宽度：96.1 mm	
数量	20 ST		

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	KISC M3X20 SAK10 CU5	版本	
订货号	<a href="#">0377100000</a>	SAK系列，安装螺丝，青铜材质	
GTIN (EAN)	4008190060350		
数量	100 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。

通用订货数据

类型	QL 2 SAK6N	版本	
订货号	<a href="#">0194300000</a>	横联件（端子），螺钉固定的，灰色，41 A，回路数：2，间距 P（单位：	
GTIN (EAN)	4008190182854	mm）：7.90，绝缘：无，宽度：13.9 mm	
数量	50 ST		

横联接



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

通用订货数据

类型	QL 3 SAK6N	版本
订货号	<a href="#">0194400000</a>	横联件（端子），螺钉固定的，灰色，41 A，回路数：3，间距 P（单位：
GTIN (EAN)	4008190063351	mm）：7.90，绝缘：无，宽度：21.8 mm
数量	50 ST	
类型	QL 4 SAK6N	版本
订货号	<a href="#">0194500000</a>	横联件（端子），螺钉固定的，灰色，57 A，回路数：4，间距 P（单位：
GTIN (EAN)	4008190025601	mm）：7.90，绝缘：无，宽度：29.7 mm
数量	50 ST	
类型	QL 10 SAK6N	版本
订货号	<a href="#">0338300000</a>	横联件（端子），螺钉固定的，灰色，41 A，回路数：10，间距 P（单位：
GTIN (EAN)	4008190176679	mm）：7.90，绝缘：无，宽度：77.1 mm
数量	20 ST	
类型	QL 15 SAK6N	版本
订货号	<a href="#">0221200000</a>	横联件（端子），螺钉固定的，灰色，32 A，回路数：15，间距 P（单位：
GTIN (EAN)	4008190042110	mm）：7.90，绝缘：无，宽度：116.6 mm
数量	10 ST	

端板和隔板



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

通用订货数据

类型	TW SAKB/C/T1	版本
订货号	<a href="#">0242960000</a>	隔板（端子），米色，高度：75 mm，宽度：1.5 mm，V-2，KrG
GTIN (EAN)	4008190104092	
数量	20 ST	

NT 6 10X3 BL

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

www.weidmueller.com

附件

附件



电流电压互感器接线

我们的测试分断接线端子采用弹片联接和螺钉联接技术，让您通过安全精密的方式，为电流、电压和功率 创建所有的重要转换电路。

通用订货数据

类型	QVS 2 SAKT1+2	版本
订货号	<a href="#">0307300000</a>	横联件（端子），螺钉固定的, 米色, 41 A, 回路数: 2, 间距 P（单位：
GTIN (EAN)	4008190036140	mm）：12.00, 绝缘: 是, 宽度: 15.4 mm
数量	20 ST	

横联接



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

通用订货数据

类型	QVS 2/S SAKT1+2	版本
订货号	<a href="#">0358460000</a>	横联件（端子），螺钉固定的, 米色, 41 A, 回路数: 2, 间距 P（单位：
GTIN (EAN)	4008190157937	mm）：12.00, 绝缘: 是, 宽度: 15.4 mm
数量	20 ST	

附件



电流电压互感器接线

我们的测试分断接线端子采用弹片联接和螺钉联接技术，让您通过安全精密的方式，为电流、电压和功率 创建所有的重要转换电路。

通用订货数据

类型	QVS 3 SAKT1+2	版本
订货号	<a href="#">0329300000</a>	横联件（端子），螺钉固定的, 米色, 41 A, 回路数: 3, 间距 P（单位：
GTIN (EAN)	4008190084714	mm）：12.00, 绝缘: 是, 宽度: 22 mm
数量	20 ST	

NT 6 10X3 BL

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	QVSK 2 SAKT1	版本	
订货号	<a href="#">1670360000</a>	横联件 (端子), 螺钉固定的, 米色, 57 A, 回路数: 2, 间距 P (单位:	
GTIN (EAN)	4008190431242	mm) : 12.00, 绝缘: 是, 宽度: 15.4 mm	
数量	20 ST		

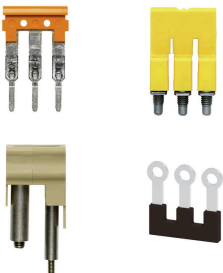
安装导轨支持



通用订货数据

类型	SH 2	版本	
订货号	<a href="#">0494920000</a>	汇流排支架, 中黄, 130 °C, 宽度: 40 mm, V-0, KrG, 旋紧的	
GTIN (EAN)	4008190007584		
数量	10 ST		

横联接



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

通用订货数据

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

NT 6 10X3 BL

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

www.weidmueller.com

附件

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	SSP 3 SAKT1	版本	
订货号	<a href="#">0531760000</a>	闭锁设备（端子），橙色	
GTIN (EAN)	4008190130787		
数量	100 ST		

横联接



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

通用订货数据

类型	QS 2/8/4	版本	
订货号	<a href="#">0270960000</a>	横联件（端子），已插入的，米色，44 A，回路数：2，间距 P（单位：mm）：8.00，绝缘：是，宽度：12 mm	
GTIN (EAN)	4008190077006		
数量	20 ST		

定制印刷



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）。

## NT 6 10X3 BL

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 5/6.5 MC SDR	版本
订货号	<a href="#">1609850000</a>	Dekafix, 端子标记, 5 x 6.5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.50
GTIN (EAN)	4008190456610	Weidmueller, 根据客户需求
数量	180 ST	

## 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)。

## 通用订货数据

类型	DEK 5/6.5 MC NE WS	版本
订货号	<a href="#">1609840000</a>	Dekafix, 端子标记, 5 x 6.5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.50
GTIN (EAN)	4008190203429	Weidmueller, 白色
数量	900 ST	

## 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	<a href="#">0517960000</a>	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	

NT 6 10X3 BL

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

附件

www.weidmueller.com

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	QL 2 RSF1+2	版本
订货号	<a href="#">0267400000</a>	横联件（端子），螺钉固定的，灰色，57 A，回路数：2，间距 P（单位：
GTIN (EAN)	4008190139988	mm）：11.00，绝缘：无，宽度：18 mm
数量	50 ST	

横联接



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

通用订货数据

类型	QL 3 RSF1+2	版本
订货号	<a href="#">0267500000</a>	横联件（端子），螺钉固定的，灰色，57 A，回路数：3，间距 P（单位：
GTIN (EAN)	4008190116835	mm）：11.00，绝缘：无，宽度：29 mm
数量	50 ST	
类型	QL 4 RSF1+2	版本
订货号	<a href="#">0267600000</a>	横联件（端子），螺钉固定的，灰色，41 A，回路数：4，间距 P（单位：
GTIN (EAN)	4008190174859	mm）：11.00，绝缘：无，宽度：40 mm
数量	50 ST	
类型	QL 10 RSF1+2	版本
订货号	<a href="#">0341700000</a>	横联件（端子），螺钉固定的，灰色，20 A，回路数：10，间距 P（单位：
GTIN (EAN)	4008190003173	mm）：8.00，绝缘：无，宽度：106 mm
数量	20 ST	

## NT 6 10X3 BL

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

www.weidmueller.com

## 附件

### 测试适配器和测试插座



测试适配器和测试插头用于接线端子和测试设备之间进行电气连接。通过这种方式，就可以建立有线电气接触，并且可以轻松进行测量。

### 通用订货数据

类型	SB 14	版本	
订货号	<a href="#">0135300000</a>	插头（端子），插拔联接, 6 mm <sup>2</sup> , 联接点数量: 1, 回路数: 1, 宽度: 6 mm	
GTIN (EAN)	4008190169558		
数量	50 ST		

### 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 M4X6	版本	
订货号	<a href="#">0149700000</a>	安装螺钉（端子），4.00 mm, 钢, 深: 7 mm, 宽度: 7 mm, 高度: 6 mm	
GTIN (EAN)	4008190016098		
数量	100 ST		

### 测试适配器和测试插座



测试适配器和测试插头用于接线端子和测试设备之间进行电气连接。通过这种方式，就可以建立有线电气接触，并且可以轻松进行测量。

### 通用订货数据

类型	STB 17/D6/4/M4 SAKC10	版本	
订货号	<a href="#">0147100000</a>	SAK系列, 插座	
GTIN (EAN)	4008190183042		
数量	50 ST		

## 附件

## 定制印刷



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)。

## 通用订货数据

类型	DEK 5/5 MC SDR	版本	
订货号	<a href="#">1609810000</a>		
GTIN (EAN)	4008190456597		
数量	200 ST		
			Dekafix, 端子标记, 5 x 5 mm, 间距 P (单位: mm) : 5.00
			Weidmueller, 根据客户需求

## 附件



## 电流电压互感器接线

我们的测试分断接线端子采用弹片联接和螺钉联接技术, 让您通过安全精密的方式, 为电流、电压和功率 创建所有的重要转换电路。

## 通用订货数据

类型	STB 14/D6/4/M3 SAK10	版本	
订货号	<a href="#">0169900000</a>		
GTIN (EAN)	4008190076665		
数量	50 ST		
			附件, 插座

## 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。

NT 6 10X3 BL

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

www.weidmueller.com

附件

通用订货数据

类型	VH 19/5/3.4	版本
订货号	<a href="#">0285100000</a>	连接套筒（端子），螺钉固定的, 宽度: 5 mm, 高度: 5 mm, 深: 17.5, 回路数: 1, Cu Zn
GTIN (EAN)	4008190189297	
数量	50 ST	

定制印刷



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)。

通用订货数据

类型	DEK 5/8 MC SDR	版本
订货号	<a href="#">1856750000</a>	Dekafix, 端子标记, 5 x 8 mm, 间距 P (单位: mm): 8.00
GTIN (EAN)	4032248400867	Weidmueller, 根据客户需求
数量	160 ST	

端板和隔板



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

通用订货数据

类型	TSCH 6 DK1 S4	版本
订货号	<a href="#">0190260000</a>	小隔板 (端子), PA 66, 米色, 最大持续工作温度: 100 °C
GTIN (EAN)	4008190051075	
数量	100 ST	
类型	TW AST1/PA HP/DBR/0.5	版本
订货号	<a href="#">0474700000</a>	隔板 (端子), 深棕色, 高度: 65 mm, 宽度: 0.5 mm, V-2
GTIN (EAN)	4008190078508	
数量	20 ST	
类型	TSCH 4 AKZ4	版本
订货号	<a href="#">0363360000</a>	小隔板 (端子), PA 66, 米色, 最大持续工作温度: 100 °C
GTIN (EAN)	4008190136680	
数量	100 ST	

## NT 6 10X3 BL

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

www.weidmueller.com

## 附件

### 附件



#### 电流电压互感器接线

我们的测试分断接线端子采用弹片联接和螺钉联接技术，让您通过安全精密的方式，为电流、电压和功率创建所有的重要转换电路。

### 通用订货数据

类型	SSP WTL6/2	版本	
订货号	<a href="#">1604200000</a>	闭锁设备（端子），橙色	
GTIN (EAN)	4008190080532		
数量	100 ST		

### 端板和隔板



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

### 通用订货数据

类型	TSCH 3 SAKD2.5 N	版本	
订货号	<a href="#">0366860000</a>	小隔板（端子），PA 66, 米色, 最大持续工作温度: 100 °C	
GTIN (EAN)	4008190010928		
数量	100 ST		

### Plus



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）。

NT 6 10X3 BL

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 5/8 PLUS MC NE WS	版本
订货号	<a href="#">1046350000</a>	Dekafix, 端子标记, 5 x 8 mm, 间距 P (单位: mm) : 8.00
GTIN (EAN)	4032248782055	Weidmueller, 白色
数量	800 ST	

定制印刷



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)。

通用订货数据

类型	DEK 5/8 PLUS MC SDR	版本
订货号	<a href="#">1046370000</a>	Dekafix, 端子标记, 5 x 8 mm, 间距 P (单位: mm) : 8.00
GTIN (EAN)	4032248782079	Weidmueller, 根据客户需求
数量	160 ST	

DEK 5/8



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	DEK 5/8 MM WS	版本
订货号	<a href="#">2007130000</a>	Dekafix, 端子标记, 5 x 8 mm, Weidmueller, 白色
GTIN (EAN)	4050118392012	
数量	500 ST	

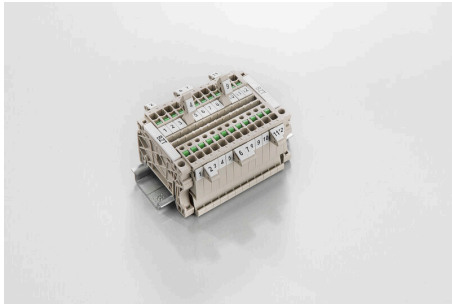
## NT 6 10X3 BL

**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	<a href="#">1805490000</a>	附件, 标记号托架
GTIN (EAN)	4032248270231	
数量	100 ST	
类型	BZT 1 ZA WS 10/5	版本
订货号	<a href="#">1805520000</a>	附件, 标记号托架
GTIN (EAN)	4032248270248	
数量	100 ST	

## DEK 5/6



## 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	DEK 5/6 MM WS	版本
订货号	<a href="#">2007120000</a>	Dekafix, 端子标记, 5 x 6 mm, Weidmueller, 白色
GTIN (EAN)	4050118392104	
数量	600 ST	