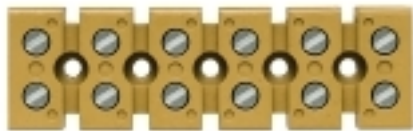


**多回路端子条**  
**MK 6/6/E**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



魏德米勒生产多回路端子条已有多年的历史。端子条可以直接拧紧在外壳上。接线时无需重新拧紧压接螺钉。还可提供不同联接技术的 KRG 和 PA 材质端子条。

**订货数据**

类型	MK 6/6/E
订货号	<a href="#">7906260000</a>
版本	多回路端子条, 单/多回路端子条, 额定横截面: 6 mm <sup>2</sup> , 螺钉联接, 直接安装
GTIN (EAN)	4008190576462
最小包装数	20 个

## 多回路端子条 MK 6/6/E

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## 技术数据

### 尺寸及重量

宽度	23 mm	高度	75.5 mm
最低安装高度	22 mm	深	22 mm
净重	69.35 g		

### 温度

最小持续工作温度	-60 °C	最大持续工作温度	130 °C
----------	--------	----------	--------

### IECEX/ATEX认证

ATEX 证书号	SIRA01ATEX3249U	ATEX 认证	IECEXSIR05.0037U
ATEX 认证	SIRA01ATEX3249U_e.pdf	IECEX 证书号	IECEXSIR05.0037U
IEC Ex 证书	IECEXSIR05.0037U_e.pdf	最大电压 (欧洲防爆标准ATEX)	440 V
电流 (ATEX)	36 A	导线最大压接面积(ATEX)	6 mm <sup>2</sup>
最大电压 (国际电工委员会IECEX)	440 V	电流 (IECEX)	36 A
导线最大压接面积 (IECEX)	6 mm <sup>2</sup>	横联件电压	CrossConnectionGuide.pdf
工作温度范围	For operating temperature range see EC Design Test Certificate / IEC Ex-Certificate of Conformity	EN 60079-7 标识	Ex e II
标识 Ex-RL 94/9 EG	II 2 G D		

### 其他技术数据

安装指导	直接安装	安装方式	直接安装
类型	用于端子导轨	防爆版	不

### 可压接导线(额定联接)

联接类型	螺钉联接	剥线长度	9 mm
螺丝刀口尺寸	4.0 x 0.8 mm	连接方向	水平进线
联接点数量	12	最小压接面积	0.33 mm <sup>2</sup>
最大压接面积	6 mm <sup>2</sup>	压接螺钉	M 4
最小拧紧力矩	1.2 Nm	最大拧紧力矩	2 Nm
DMS 电动螺丝刀的扭矩设置	4	测量规 按照 60 947-1 标准	A3
硬导线额定联接的最小压接面积	0.5 mm <sup>2</sup>	单股硬导线的最大压接面积	6 mm <sup>2</sup>
多股导线的最小压接面积	1.5 mm <sup>2</sup>	多股导线的最大压接面积	6 mm <sup>2</sup>
最大压接面积 软导线	6 mm <sup>2</sup>	最小压接面积 软导线	0.5 mm <sup>2</sup>
最小压接面积 软导线 管状端头(DIN 46228/1), 额定联接	0.5 mm <sup>2</sup>	最大压接面积 软导线 管状端头预绝缘管状端头(DIN 46228/1) 额定联接	4 mm <sup>2</sup>
最小压接面积 软导线 带塑料套的管状端头 (DIN 46228/4) 额定联接	0.5 mm <sup>2</sup>	最大压接面积 软导线 带塑料套的管状端头(DIN 46228/4), 额定联接	4 mm <sup>2</sup>
导线最小压接面积 AWG	AWG 22	导线最大压接面积 AWG	AWG 10

### 额定数据

额定横截面	6 mm <sup>2</sup>	额定电压	690 V
额定浪涌电压	8 kV	额定电流	41 A
最大电流	41 A	标准	IEC 60947-7-1
污染等级	3		

**数据页**

**多回路端子条  
MK 6/6/E**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**技术数据**

**额定数据 (UL)**

UR 证书号	E60693	电压大小 C (UR)	300 V
电流 大小 C (UR)	20 A	最大导线尺寸 工厂接线 (UR)	10 AWG
最小导线尺寸 工厂接线 (UR)	22 AWG	最大导线尺寸 现场接线 (UR)	10 AWG

**材料参数**

材料	KrG	颜色	中黄
阻燃等级符合 UL 94	5VA		

**系统特征值**

产品系列	多回路端子条	联接类型	螺钉联接
连接方向	水平进线	联接点数量	12
安装导轨	安装板	必须的端板	无

**分类**

ETIM 3.0	EC001284	UNSPSC	30-21-18-11
eClass 5.1	27-14-11-06	eClass 6.2	27-14-11-06
eClass 7.1	27-14-11-06		

**认证**

认证






ROHS 一致