

CRMKIT P 230VAC 2CO L/PB

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

www.weidmueller.com

**通用订货数据**

版本	CUBESERIES, 触点数量: 2, 转换触点 AgNi, 额定控制电压: 230 V AC, 持续电流: 12 A, PUSH IN, 测试按钮可用: 可配置
订货号	3137150000
类型	CRMKIT P 230VAC 2CO L/PB
GTIN (EAN)	4099987361613
数量	5 items

CRMKIT P 230VAC 2CO L/PB

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证



RoHS

一致

尺寸和重量

深	72.5 mm	深度 (英寸)	2.8543 inch
高度	97 mm	高度 (英寸)	3.8189 inch
宽度	31 mm	宽度 (英寸)	1.2205 inch
净重	107 g		

温度

存储温度
工作温度

环境温度 -20 °C...70 °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)

控制侧

额定控制电压	230 V AC	交流额定电流	9.5 mA
额定功率	2.3 VA	线圈电阻	16100 Ω ± 10 %
状态显示	绿色 LED	输入频率	50...60Hz
替换继电器的线圈电压有别于额定控制电压	无	替换继电器的线圈电压	230 V AC

负载侧

额定开关电压	250 V AC	持续电流	12 A
额定负载下的最大开关频率	0.1 Hz	最大开关电压, 交流	250 V
最大开关电压, 直流	250 V	最大交流开关容量 (阻性)	3000
最大直流开关容量 (阻性)	288 W @ 24 V	动作延时	≤ 20 ms
断开延时	≤ 12 ms	触点类型	2 CO contact (AgNi)
机械使用寿命	2 x 107 开关循环		

基本信息

工作海拔	≤ 2000 m, 高于海平面		
安装导轨已装备	TS 35		
测试按钮可用	可配置		
测试按钮版本	带锁测试按钮, 点动测试按钮		
机械开关位置指示器	是		
颜色编码	黑色		
UL94阻燃等级组件	组件	套筒	
	UL94阻燃等级	V-O	
	组件	继电器盖	
	UL94阻燃等级	V-2	

CRMKIT P 230VAC 2CO L/PB

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

www.weidmueller.com

技术数据**绝缘设计**

污染等级	2	过压等级	II
控制端 - 负载端间的耐压强度	4 kVeff / 1 Min	相邻触点的介电强度	3 kVeff / 1 Min.
安装导轨的介电强度	3 kVeff / 1 min.	防护等级	IP20

联接参数

导线连接方式	PUSH IN	额定连接下的裸线长度	8 mm
额定连接下的压接范围	1.5 mm ²	压接范围, 最小	0.5 mm ²
压接范围, 最大	1.5 mm ²	单股导线的最小压接面积	0.5 mm ²
单股导线最大截面	1.5 mm ²	单股导线的最小压接面积 (AWG)	AWG 20
单股导线的最大压接面积 (AWG)	AWG 16	软导线的最大压接面积, 带管状端头 (DIN 1.5 mm ²)	46228-1)
双线管状端头 最大导线横截面	1.5 mm ²	螺丝刀口尺寸	0.6 x 3.5 mm

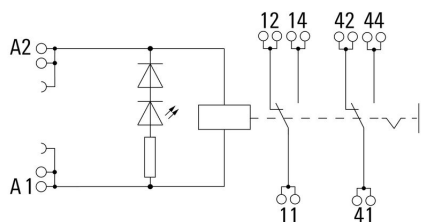
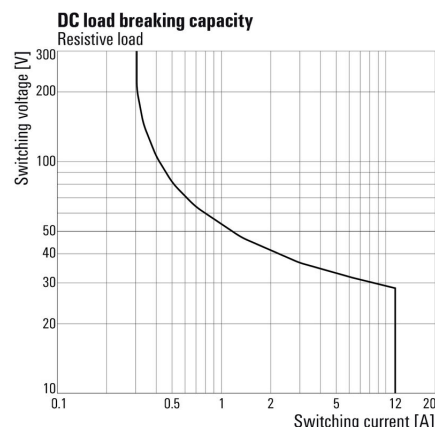
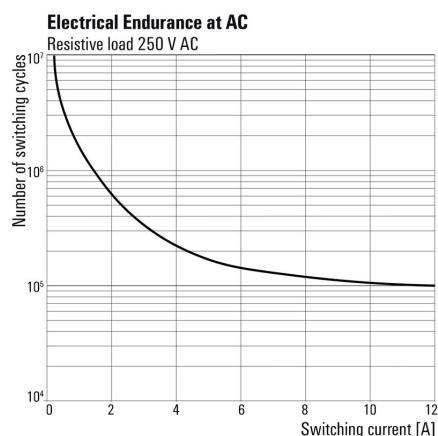
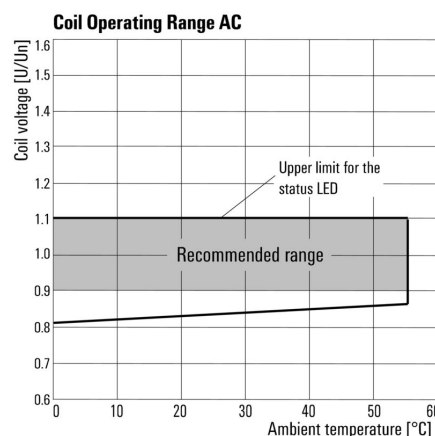
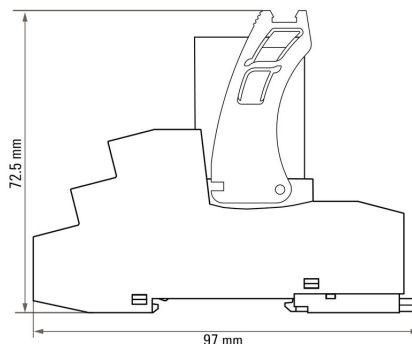
分类

ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437
ETIM 10.0	EC001437	ECLASS 14.0	27-37-16-01
ECLASS 15.0	27-37-16-01		

CRMKIT P 230VAC 2CO L/PB

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

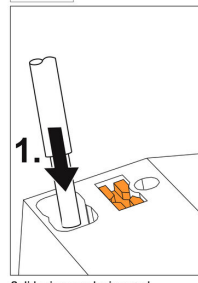
www.weidmueller.com

图纸**Graph****Graph****Graph****Dimensional drawing**

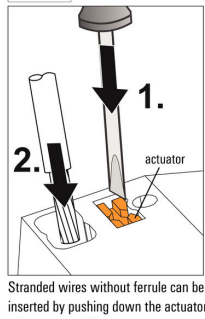
CRMKIT P 230VAC 2CO L/PB

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

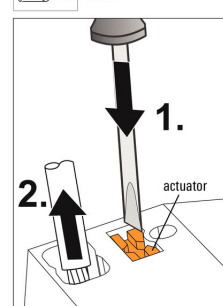
www.weidmueller.com

图纸**Miscellaneous****Insert flexible and solid cables**

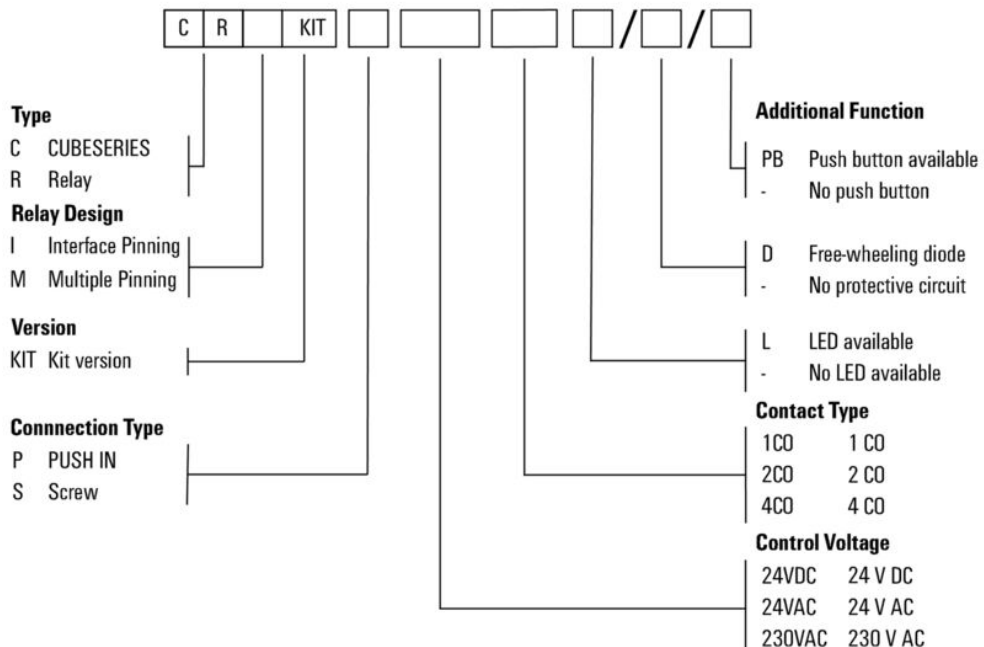
Solid wires can be inserted without opening the terminal.



Stranded wires without ferrule can be inserted by pushing down the actuator using a screwdriver.

Miscellaneous**Removal of cables**

Push the actuator with a screwdriver to remove the wire.

Miscellaneous**Typecode CUBESERIES KIT Versions**

CRMKIT P 230VAC 2CO L/PB

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

www.weidmueller.com

附件

横联接



用于 CUBESERIES CRI 插座的横联件。

- 带红色和蓝色塑料的型号，用于电位编码 用于直插式插座的型号：
- 线圈 A1 和 A2 的 8 插针横联件
- 2 插针跨接线，用于连接相邻插座
- 2 插针跨接线，用于连接一个插座内的输出端通道 螺丝插座版本：
- 8 插针横联件，用于连接相邻插座

通用订货数据

类型	CXX JMP 2P BL	版本
订货号	3053260000	CUBESERIES, 横联
GTIN (EAN)	4099987023085	
数量	30 ST	
类型	CXX JMP 2P RD	版本
订货号	3053250000	CUBESERIES, 横联
GTIN (EAN)	4099987023078	
数量	30 ST	
类型	CXM CCP 2P BL	版本
订货号	3053230000	CUBESERIES, 横联
GTIN (EAN)	4099987023054	
数量	20 ST	
类型	CXM CCP 2P RD	版本
订货号	3053220000	CUBESERIES, 横联
GTIN (EAN)	4099987023047	
数量	20 ST	
类型	CXM CCP 8P BL	版本
订货号	3053210000	CUBESERIES, 横联
GTIN (EAN)	4099987023030	
数量	10 ST	
类型	CXM CCP 8P RD	版本
订货号	3053200000	CUBESERIES, 横联
GTIN (EAN)	4099987023023	
数量	10 ST	

开槽螺丝刀



VDE 绝缘的一字螺丝刀, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, 符合 DIN 5264 标准, ISO 2380/1, SoftFinish 把手

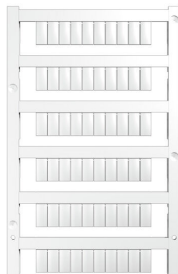
CRMKIT P 230VAC 2CO L/PB

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

www.weidmueller.com

附件**通用订货数据**

类型	SDIS 0.6X3.5X100	版本
订货号	2749810000	螺丝刀, 刀片宽度(B): 3.5 mm, 刀片长度: 100 mm, 刀片厚度 (A): 0.6
GTIN (EAN)	4050118897012	mm
数量	1 ST	
类型	SDIS SLIM 0.6X3.5X100	版本
订货号	2749610000	装配工具, 刀片宽度(B): 3.5 mm, 刀片长度: 100 mm, 刀片厚度 (A): 0.6
GTIN (EAN)	4050118896350	mm
数量	1 ST	

空白

MultiFit 是魏德米勒为其它厂商的接线端子提供的标记号。与魏德米勒 Dekafix 一样, MultiFit 系列标记号也能提供标准打印。

在第一次使用 MultiFit 时, 建议您在接线端子上用样品标记号进行测试。

- 适合大多数厂商的接线端子。
- 提供标准打印的标记号
- 空白标记号, 可采用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印
- 可根据客户方的 CAE 数据或规范提供打印好的标记号
- 适用于所有用途的标记系统针对定制打印 : 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	MF 10/5 MC NE WS	版本
订货号	1677160000	MultiFit, 端子标记, 10 x 5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 5.00 Phoenix,
GTIN (EAN)	4008190475505	Wieland, Legrand, Telemecanique, Entrelec, 白色
数量	600 ST	
类型	MF 10/6 MC NE WS	版本
订货号	1677220000	MultiFit, 端子标记, 10 x 6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 6.00 Phoenix,
GTIN (EAN)	4008190475529	Wieland, Legrand, Telemecanique, Entrelec, 白色
数量	600 ST	
类型	MF 10/8 MC NE WS	版本
订货号	1868440000	MultiFit, 端子标记, 10 x 8 mm, 间距 P (单位 : mm) : 8.00 Phoenix,
GTIN (EAN)	4032248440023	Entrelec, 白色
数量	350 ST	

CRMKIT P 230VAC 2CO L/PB

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

www.weidmueller.com

附件

MultiFit



MultiMark MultiFit

用于竞争对手的联接器。

弹性表面层令安装更为简便。

特制材料允许条带的拉伸，适应轻微的空间偏差，尤其是在使用较长的接线端子时。

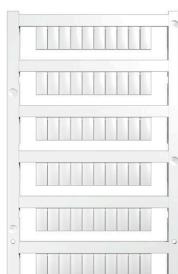
采用 300 dpi 打印分辨率，标记文字清晰可辨。MultiMark 的优势

- 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
- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence
- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence

通用订货数据

类型	MF 10/3.5 MM WS	版本
订货号	2885970000	端子标记, 10 x 3.5 mm, 间距 P (单位 : mm) : 3.50 白色
GTIN (EAN)	4064675854579	
数量	850 ST	
类型	MF 10/4.2 MM WS	版本
订货号	2885980000	端子标记, 10 x 4.2 mm, 间距 P (单位 : mm) : 4.20 白色
GTIN (EAN)	4064675854586	
数量	750 ST	

空白



MultiFit 是魏德米勒为其它厂商的接线端子提供的标记号。与魏德米勒 Dekafix 一样，MultiFit 系列标记号也能提供标准打印。

在第一次使用 MultiFit 时，建议您在接线端子上用样品标记号进行测试。

- 适合大多数厂商的接线端子。
- 提供标准打印的标记号
- 空白标记号，可采用 PrintJet CONNECT 或绘图打印机进行打印
- 可根据客户方的 CAE 数据或规范提供打印好的标记号
- 适用于所有用途的标记系统针对定制打印：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）。

CRMKIT P 230VAC 2CO L/PB

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

www.weidmueller.com

附件**通用订货数据**

类型	MF 10/10 MC NE WS	版本
订货号	1856760000	MultiFit, 端子标记, 10 x 10 mm, 间距 P (单位 : mm) : 10.00
GTIN (EAN)	4032248401031	Phoenix, Entrelec, 白色
数量	200 ST	

MultiFit**MultiMark MultiFit**

用于竞争对手的联接器。

弹性表面层令安装更为简便。

特制材料允许条带的拉伸，适应轻微的空间偏差，尤其是在使用较长的接线端子时。

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
- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence
- Firm hold and durable printing
- Continuous strips save installation time
- Easy mounting thanks to an innovative composite material
- Large label field for optimal legibility
- High flexibility thanks to manufacturer independence

通用订货数据

类型	MF 10/8 MM WS	版本
订货号	2519190000	端子标记, 10 x 8 mm, 白色
GTIN (EAN)	4050118531411	
数量	400 ST	
类型	MF 10/5 MM WS	版本
订货号	2519170000	端子标记, 10 x 5 mm, 白色
GTIN (EAN)	4050118531190	
数量	600 ST	
类型	MF 10/6 MM WS	版本
订货号	2519180000	端子标记, 10 x 6 mm, 白色
GTIN (EAN)	4050118531404	
数量	500 ST	
类型	MF 10/16 MM WS	版本
订货号	2886020000	端子标记, 10 x 16 mm, 白色
GTIN (EAN)	4064675854623	
数量	150 ST	
类型	MF 10/7.6 MM WS	版本
订货号	2885990000	端子标记, 10 x 7.6 mm, 间距 P (单位 : mm) : 7.60 白色
GTIN (EAN)	4064675854593	
数量	400 ST	

CRMKIT P 230VAC 2CO L/PB

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

www.weidmueller.com

附件

类型	MF 10/10 MM WS	版本
订货号	2886000000	端子标记, 10 x 10 mm, 白色
GTIN (EAN)	4064675854609	
数量	300 ST	
类型	MF 10/12 MM WS	版本
订货号	2886010000	端子标记, 10 x 12 mm, 白色
GTIN (EAN)	4064675854616	
数量	250 ST	

附件**系统配件**

种类横幅, 可适配您的 u-remote 远程系统 - 是能够让您的应用更具效率和灵活性的理想补充。

通用订货数据

类型	UR20-EBK-ACC	版本
订货号	1346610000	End bracket, ,
GTIN (EAN)	4050118151596	
数量	5 ST	