

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

产品图片







插图类似

TERMSERIES的各个继电器

- 电磁继电器
- 不同的触点材料

通用订货数据

	TERMSERIES, 继电器, 触点数量: 2, 转换触点 AgNi, 额定控制电压: 110 V DC, 持续电流: 8 A, 插拔联接, 测试按钮可用: 否
订货号	<u>4058590000</u>
类型	RCL424110
GTIN (EAN)	4032248189311
数量	20 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

ROHS	审批			
### Page	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A			
DUR File Number Search UL 図帖	MAMID 认证	@		
15.7 mm 深度 (英寸)		(g):	(D'E)	
UL 図站 EURus 证书号 E522350 RT 15.7 mm			ous —	
R				
R 15.7 mm 深度(英寸) 0.6181 inch 高度 29 mm 高度(英寸) 1.1417 inch 電度 12.7 mm				
深度(英寸) 0.6181 inch 高度 29 mm 高度(英寸) 1.1417 inch 高度 12.7 mm 寛度(英寸) 0.5 inch 第 17 g 温度 「中温度 17 g 温度 「中温度 20 mm 寛度(英寸) 0.5 inch 「中温度 20 mm 夏度(英寸) 0.5 inch 「中温度 20 m		2022000		
高度 29 mm	尺寸朻里 重			
高度 29 mm		15.7 mm	深度 (英寸)	0.6181 inch
度度 12.7 mm 17 g				
### ### ### ### #####################		12.7 mm		0.5 inch
字储温度 -40 °C…85 °C 环境温度 -40 °C…70 °C 足作温度 湿度 ね°C…70 °C 温度 ね°C、793% 相対湿度 凝结 タラット 相対温度 スター・スター・スター・スター・スター・スター・スター・スター・スター・スター・	争重	17 g		
湿度	温度			
湿度	左 战沙 帝	40 °C	环接油胺	40 °C 70 °C
探结		-40 C85 C		
REACH SVHC 不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC) (SVHC	LIF/III/X		/3E/JX	凝结
REACH SVHC 不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC) 「教授 据UL DURUS 证书号 E522350 控制 側	不保产品合规			
REACH SVHC 不超过 0.1 wt% 的高度关注物质 (SVHC) 「教定数据UL 「空制例 「空制例 「変定控制电压 110 V DC 直流额定电流 4.1 mA 「検索型 420 mW 技态显示 不	RoHS 合规状态	合规,无例外		
空制側 空制側 で表別			注物质 (SVHC)	
控制側 検定対象	额定数据UL			
控制側 検定対象	cURus 证书是	F522350		
が定 対				
	空前侧			
		110 V DC	直流 额定 电流	4.1 mA
伏态显示 不 负载側 額定开关电压 250 V AC 持续电流 8 A 額定负载下的最大开关频率 0.1 Hz 浪涌电流 15 A / 4 s 最大交流开关容量 (阻性) 2000 VA 最大直流开关容量 (阻性) 192 W @ 24 V 助作延时 ≤ 8 ms 断开延时 ≤ 6 ms 融点类型 2 CO contact (AgNi) 机械使用寿命 30 X 106 回路 最小切换功率 1 mA @ 24 V, 10 mA @ 12 V, 100 mA @ 5 V 机械开关位置指示器 无 基本信息 机械开关位置指示器 无 则试按钮可用 否 机械开关位置指示器 无 则试按钮可用 透明 阻燃等级符合 UL 94 V-2				28800 Ω ± 12 %
	犬态显示	不		
 一般定负载下的最大开关频率 日本信息 日本行業 日本行業<	负载侧			
 一般定负载下的最大开关频率 日本信息 日本行業 日本行業<	4. 4.	0507/40	++ / = +> >	0.4
最大交流开关容量 (阻性) 2000 VA 最大直流开关容量 (阻性) 192 W @ 24 V 断作延时 ≤ 8 ms				
妨作延时 ≤ 8 ms 断开延时 ≤ 6 ms 独点类型 2 CO contact (AgNi) 机械使用寿命 30 X 106 回路 最小切换功率 1 mA @ 24 V, 10 mA @ 12 V, 100 mA @ 5 V V V 基本信息 机械开关位置指示器 无 则试按钮可用 查明 机械开关位置指示器 无 随色编码 透明 阻燃等级符合 UL 94 V-2				
独点类型 2 CO contact (AgNi) 机械使用寿命 30 X 106 回路 最小切换功率 1 mA @ 24 V, 10 mA @ 12 V, 100 mA @ 5 V V 基本信息 机械开关位置指示器 无 则试按钮可用 透明 机械开关位置指示器 无 阻燃等级符合 UL 94 V-2				
最小切换功率 1 mA @ 24 V, 10 mA @ 12 V, 10 mA @ 12 V, 100 mA @ 5 V 基本信息 机械开关位置指示器 无				
则试按钮可用 否 机械开关位置指示器 无 颜色编码 透明 阻燃等级符合 UL 94 V-2		1 mA @ 24 V, 10 mA @ 1		
- 500 透明 - 500	基本信息			
	则建筑和市	不	机械工艺位置化二级	T
色缘设计		经 型刀	FERMI CAND IN OF SA	v - Z

编制日期 02.11.2025 11:12:23 MEZ

额定电压

过压等级

目录日期/图纸 2

污染等级

绝缘材料组

2

Illa

250 V

Ш



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技术数据

电气间隙和爬电距离,输入-输出	≥ 10 mm	控制端 - 负载端间的耐压强度	5 kVeff / 1min
相邻触点的介电强度	2,5 KVeff / 1 Min.	开放式触点的介电强度	1 kVeff / 1 min
防护等级	IP20		
详细标准及认证情况			
CSA 认证号	249409-2426937	VDE证书号	40020589
cURus 证书号	E522350		
联接参数			
导线连接方式	插拔联接	间距 P(单位:mm)	5.00 mm
分类	,		
ETIM 6.0	EC001437	ETIM 7.0	EC001437
ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437
ETIM 10.0	EC001437	ECLASS 9.0	27-37-16-01
ECLASS 9.1	27-37-16-01	ECLASS 10.0	27-37-16-01
ECLASS 11.0	27-37-16-01	ECLASS 12.0	27-37-16-01
ECLASS 13.0	27-37-16-01	ECLASS 14.0	27-37-16-01
ECLASS 15.0	27-37-16-01		



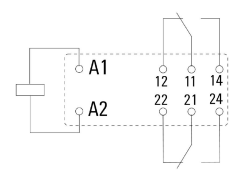
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

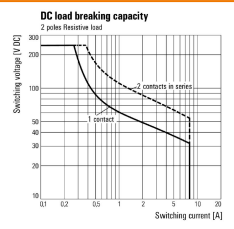
图纸

接线图



插针仰视图

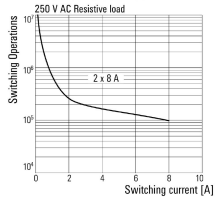
Graph



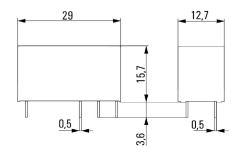
直流负载极限曲线 阻性负载

Graph

Electrical endurance



电气寿命 250 V 交流阻性负载





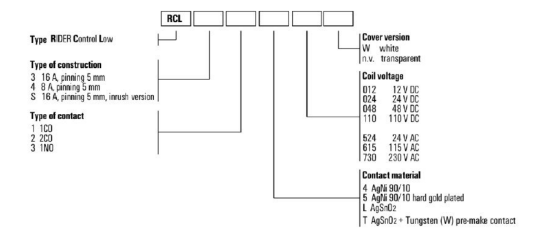
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

图纸

Miscellaneous



类型编码



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

螺钉联接



TERMSERIES空插座,带:

- 2个转换器触点
- 与众不同的多电压输入,从24至230 VUC
- 输入电压从5 V DC至230 V UC,带有彩色标记:AC: 红色,DC:蓝色,UC:白色
- 由于采用了高质量的设计,没有锋利的边缘,因此在安装过程中不会有受伤危险
- 用于光学分离和加强绝缘的挡板

通用订货数据

类型 TRS 230VAC RC 2CO EMPTY 版本

订货号 <u>1124050000</u> TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 230 V

GTIN (EAN) 4032248905874

数量 10 ST

AC ±10 %, 持续电流: 10 A, 螺钉联接

弹片连接



TERMSERIES空插座,带:

- 2个转换器触点
- 与众不同的多电压输入, 从24至230 V UC
- 输入电压从5 V DC至230 V UC,带有彩色标记:AC: 红色,DC:蓝色,UC:白色
- 由于采用了高质量的设计,没有锋利的边缘,因此在安装过程中不会有受伤危险
- 用于光学分离和加强绝缘的挡板

通用订货数据

订货号

类型 TRZ 230VAC RC 2C0 EMPTY

TRZ 230VAC RC 2CO EMPTY 版 1124180000 TE

TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 230 V

GTIN (EAN) 4032248906017 AC ±10 %, 持续电流: 10 A, 弹片联接

数量 10 ST

PUSH IN直插式联接



TERMSERIES空插座,带:

- 2个转换器触点
- 与众不同的多电压输入,从24至230 V UC
- 输入电压从5 V DC至230 V UC,带有彩色标记:AC: 红色,DC:蓝色,UC:白色
- 由于采用了高质量的设计,没有锋利的边缘,因此在安 装过程中不会有受伤危险
- 用于光学分离和加强绝缘的挡板

通用订货数据

类型 TRP 230VAC RC 2CO EMPTY 版

7 TRP 230VAC RC 200 EMPTY 版 订货号 2681190000 TE

GTIN (EAN) 4050118695441 AC ±10 %, 持续电流: 10 A, PUSH IN

数量 10 ST

编制日期 02.11.2025 11:12:23 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

附件

螺钉联接



TERMSERIES空插座,带:

- 2个转换器触点
- 与众不同的多电压输入, 从24至230 V UC
- 输入电压从5 V DC至230 V UC,带有彩色标记:AC: 红色,DC:蓝色,UC:白色
- 由于采用了高质量的设计,没有锋利的边缘,因此在安 装过程中不会有受伤危险
- 用于光学分离和加强绝缘的挡板

通用订货数据

类型 TRS 230VUC 2CO EMPTY

1124030000

4032248906222

数量 10 ST

版本 TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 230 V

UC ±10%, 持续电流: 10 A, 螺钉联接

弹片连接

订货号

GTIN (EAN)



TERMSERIES空插座、带:

- 2个转换器触点
- 与众不同的多电压输入, 从24至230 V UC
- 输入电压从5 V DC至230 V UC,带有彩色标记:AC: 红色,DC:蓝色,UC:白色
- 由于采用了高质量的设计,没有锋利的边缘,因此在安装过程中不会有受伤危险
- 用于光学分离和加强绝缘的挡板

通用订货数据

订货号

数量

GTIN (EAN)

类型 TRZ 230VUC 2CO EMPTY

1124150000

124 150000

4032248905867 10 ST 版本

TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 230 V

UC ±10%, 持续电流: 10 A, 弹片联接

PUSH IN直插式联接



TERMSERIES空插座,带:

- 2个转换器触点
- 与众不同的多电压输入,从24至230 V UC
- 输入电压从5 V DC至230 V UC,带有彩色标记:AC: 红色,DC:蓝色,UC:白色
- 由于采用了高质量的设计,没有锋利的边缘,因此在安 装过程中不会有受伤危险
- 用于光学分离和加强绝缘的挡板

通用订货数据

类型 TRP 230VUC 2CO EMPTY

订货号 2681020000

GTIN (EAN) 4050118695427

数量 10 ST

版本

TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 230 V

UC ±10%, 持续电流: 10 A, PUSH IN

编制日期 02.11.2025 11:12:23 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

螺钉联接



TERMSERIES空插座,带:

- 2个转换器触点
- 与众不同的多电压输入,从24至230 V UC
- 输入电压从5 V DC至230 V UC, 带有彩色标记: AC: 红色,DC:蓝色,UC:白色
- 由于采用了高质量的设计,没有锋利的边缘,因此在安 装过程中不会有受伤危险
- 用于光学分离和加强绝缘的挡板

通用订货数据

类型 TRS 120VAC RC 2CO EMPTY 版本

订货号 1124040000 TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 120 V

GTIN (EAN) 4032248906178

10 ST 数量

AC ±10 %, 持续电流: 10 A, 螺钉联接

弹片连接



TERMSERIES空插座、带:

- 2个转换器触点
- 与众不同的多电压输入, 从24至230 V UC
- 输入电压从5 V DC至230 V UC, 带有彩色标记: AC: 红色, DC:蓝色, UC:白色
- 由于采用了高质量的设计,没有锋利的边缘,因此在安 装过程中不会有受伤危险
- 用于光学分离和加强绝缘的挡板

通用订货数据

类型 TRZ 120VAC RC 2CO EMPTY 订货号 1124170000

TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 120 V

4032248905904 GTIN (EAN)

10 ST 数量

AC ±10 %, 持续电流: 10 A, 弹片联接

PUSH IN直插式联接



TERMSERIES空插座,带:

- 2个转换器触点
- 与众不同的多电压输入,从24至230 V UC
- 输入电压从5 V DC至230 V UC, 带有彩色标记: AC: 红色, DC:蓝色, UC:白色
- 由于采用了高质量的设计,没有锋利的边缘,因此在安 装过程中不会有受伤危险
- 用于光学分离和加强绝缘的挡板

通用订货数据

类型 TRP 120VAC RC 2CO EMPTY

订货号 2681030000 TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 120 V

GTIN (EAN) 4050118695434 AC ±10 %, 持续电流: 10 A, PUSH IN

10 ST 数量

编制日期 02.11.2025 11:12:23 MEZ

8 目录日期 / 图纸



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

螺钉联接



TERMSERIES空插座,带:

- 2个转换器触点
- 与众不同的多电压输入,从24至230 V UC
- 输入电压从5 V DC至230 V UC, 带有彩色标记: AC: 红色,DC:蓝色,UC:白色
- 由于采用了高质量的设计,没有锋利的边缘,因此在安 装过程中不会有受伤危险
- 用于光学分离和加强绝缘的挡板

通用订货数据

类型 TRS 120VUC 2CO EMPTY

1124020000

4032248905812

10 ST 数量

版本

TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 120 V

UC ±10 %, 持续电流: 10 A, 螺钉联接

弹片连接

GTIN (EAN)

订货号



TERMSERIES空插座、带:

- 2个转换器触点
- 与众不同的多电压输入, 从24至230 V UC
- 输入电压从5 V DC至230 V UC, 带有彩色标记: AC: 红色, DC:蓝色, UC:白色
- 由于采用了高质量的设计,没有锋利的边缘,因此在安 装过程中不会有受伤危险
- 用于光学分离和加强绝缘的挡板

通用订货数据

订货号

数量

GTIN (EAN)

类型 TRZ 120VUC 2CO EMPTY

1124140000

4032248905928

10 ST

TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 120 V

UC ±10 %, 持续电流: 10 A, 弹片联接

PUSH IN直插式联接



TERMSERIES空插座, 带:

- 2个转换器触点
- 与众不同的多电压输入,从24至230 V UC
- 输入电压从5 V DC至230 V UC, 带有彩色标记: AC: 红色, DC:蓝色, UC:白色
- 由于采用了高质量的设计,没有锋利的边缘,因此在安 装过程中不会有受伤危险
- 用于光学分离和加强绝缘的挡板

通用订货数据

类型 TRP 120VUC 2CO EMPTY

2681010000

订货号 GTIN (EAN) 4050118695410

10 ST 数量

TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 120 V

UC ±10 %, 持续电流: 10 A, PUSH IN

编制日期 02.11.2025 11:12:23 MEZ

9 目录日期 / 图纸



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

配套联接件

螺钉联接



TERMSERIES空插座,带:

- 2个转换器触点
- 与众不同的多电压输入, 从24至230 V UC
- 输入电压从5 V DC至230 V UC, 带有彩色标记: AC: 红色, DC:蓝色, UC:白色
- 由于采用了高质量的设计,没有锋利的边缘,因此在安装过程中不会有受伤危险
- 用于光学分离和加强绝缘的挡板

通用订货数据

类型	TRS 230VUC 2CO EMPTY	版本
订货号	1124030000	TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 230 V
GTIN (EAN)	4032248906222	UC ±10%, 持续电流: 10 A, 螺钉联接
数量	10 ST	
类型	TRS 230VAC RC 2CO EMPTY	版本
订货号	1124050000	TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 230 V
GTIN (EAN)	4032248905874	AC ±10 %, 持续电流: 10 A, 螺钉联接
数量	10 ST	
类型	TRS 120VUC 2CO EMPTY	版本
类型 订货号	TRS 120VUC 2CO EMPTY 1124020000	版本 TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 120 V
		·····
订货号	1124020000	TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 120 V
订货号 GTIN (EAN)	1124020000 4032248905812	TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 120 V
订货号 GTIN (EAN) 数量	1124020000 4032248905812 10 ST	TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 120 V UC ±10 %, 持续电流: 10 A, 螺钉联接
订货号 GTIN (EAN) 数量 类型	1124020000 4032248905812 10 ST TRS 120VAC RC 2C0 EMPTY	TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 120 VUC ±10 %, 持续电流: 10 A, 螺钉联接版本

弹片连接



TERMSERIES空插座,带:

- 2个转换器触点
- 与众不同的多电压输入, 从24至230 V UC
- 输入电压从5 V DC至230 V UC, 带有彩色标记: AC: 红色, DC:蓝色, UC:白色
- 由于采用了高质量的设计,没有锋利的边缘,因此在安装过程中不会有受伤危险
- 用于光学分离和加强绝缘的挡板

通用订货数据

类型	TRZ 120VAC RC 2CO EMPTY	版本
订货号	1124170000	TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点. 额定控制电压: 120 V
GTIN (EAN)	4032248905904	AC ±10 %, 持续电流: 10 A, 弹片联接
数量	10 ST	
类型	TRZ 120VUC 2CO EMPTY	版本
类型 订货号	TRZ 120VUC 2CO EMPTY 1124140000	版本 TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 120 V

编制日期 02.11.2025 11:12:23 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

类型	TRZ 230VUC 2CO EMPTY	版本
订货号	1124150000	TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 230 V
GTIN (EAN)	4032248905867	UC ±10%, 持续电流: 10 A. 弹片联接
数量	10 ST	
类型	TRZ 230VAC RC 2CO EMPTY	版本
类型 订货号	TRZ 230VAC RC 2CO EMPTY 1124180000	版本 TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 230 V

PUSH IN直插式联接



TERMSERIES空插座,带:

- 2个转换器触点
- 与众不同的多电压输入,从24至230 V UC
- 输入电压从5 V DC至230 V UC,带有彩色标记:AC:
- 红色,DC:蓝色,UC:白色 由于采用了高质量的设计,没有锋利的边缘,因此在安 装过程中不会有受伤危险 • 用于光学分离和加强绝缘的挡板

通用订货数据

类型	TRP 230VUC 2CO EMPTY	版本
订货号	2681020000	TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 230 V
GTIN (EAN)	4050118695427	UC ±10%, 持续电流: 10 A, PUSH IN
数量	10 ST	
类型	TRP 230VAC RC 2CO EMPTY	版本
订货号	2681190000	TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 230 V
GTIN (EAN)	4050118695441	AC ±10 %, 持续电流: 10 A, PUSH IN
数量	10 ST	
类型	TRP 120VUC 2CO EMPTY	版本
订货号	2681010000	TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 120 V
GTIN (EAN)	4050118695410	UC ±10 %, 持续电流: 10 A, PUSH IN
数量	10 ST	
类型	TRP 120VAC RC 2CO EMPTY	版本
订货号	2681030000	TERMSERIES, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 额定控制电压: 120 V
GTIN (EAN)	4050118695434	AC ±10 %, 持续电流: 10 A, PUSH IN
数量	10 ST	

11 目录日期 / 图纸