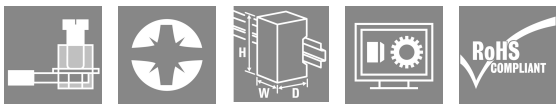


SCM-I 2CO

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

www.weidmueller.com

产品图片



插图类似

RIDERSERIES RCM继电器的底座

- 2、3和4个转换器触点
- 螺钉及PUSH IN直插式联接
- 标准或低高度

通用订货数据

| | |
|------------|---|
| 版本 | RIDERSERIES RCM, 继电器底座, 触点数量: 2, 转换触点, 持续电流: 12 A, 螺钉联接 |
| 订货号 | 8869400000 |
| 类型 | SCM-I 2CO |
| GTIN (EAN) | 4032248614264 |
| 数量 | 10 items |
| 交货状态 | 本产品即将停产。 |
| 有效期 | 2026-06-30T00:00:00+02:00 |
| 替代产品 | CSM S 4CO |

技术数据

审批

MAMID 认证

ROHS 一致
UL File Number Search [UL 网站](#)
cURus 证书号 E223759

尺寸和重量

| | | | |
|----|---------|---------|-------------|
| 深 | 61.5 mm | 深度 (英寸) | 2.4213 inch |
| 高度 | 77 mm | 高度 (英寸) | 3.0315 inch |
| 宽度 | 27.2 mm | 宽度 (英寸) | 1.0709 inch |
| 净重 | 52.46 g | | |

温度

| | | | |
|------|----------------|------|----------------------|
| 存储温度 | -40 °C...70 °C | 环境温度 | -40 °C...70 °C |
| 工作温度 | | 湿度 | 40°C / 93% 相对湿度, 无凝结 |

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)

额定数据UL

cURus 证书号 E223759

负载侧

| | | | |
|------------|--------------|------------|-------|
| 额定开关电压 | 250 V AC | 持续电流 | 12 A |
| 最大开关电压, 交流 | 400 V | 最大开关电压, 直流 | 250 V |
| 触点类型 | 2 CO contact | | |

基本信息

| | | | |
|--------------|-------|------|----|
| 安装导轨已装备 | TS 35 | 颜色编码 | 黑色 |
| 阻燃等级符合 UL 94 | V-0 | | |

绝缘设计

| | | | |
|------------------|--------|-----------------|--------------------|
| 额定电压 | 250 V | 污染等级 | 2 |
| 过压等级 | III | 绝缘材料组 | IIIa |
| 电气间隙和爬电距离, 输入—输出 | ≥ 4 mm | 控制端 - 负载端间的耐压强度 | 2.5 kVeff / 1 Min. |
| 输入和输出端的绝缘类型 | 基础绝缘 | 相邻触点的介电强度 | 2.5 kVeff / 1 Min. |
| 相邻触点的绝缘类型 | 基础绝缘 | 开放式触点的介电强度 | 1.2kVeff / 1 分钟 |
| 防护等级 | IP20 | | |

详细标准及认证情况

CSA 认证号 249409-2295474 VDE证书号 40011762
cURus 证书号 E223759

SCM-I 2CO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技术数据

联接参数

| | | | |
|--|---------------------|--|-------------------|
| 导线连接方式 | 螺钉联接 | 额定连接下的裸线长度 | 8 mm |
| 最小拧紧力矩 | 0.5 Nm | 最大拧紧力矩 | 0.7 Nm |
| 额定连接下的压接范围 | 2.5 mm ² | 压接范围, 最小 | 1 mm ² |
| 压接范围, 最大 | 2.5 mm ² | 单股导线的最小压接面积 | 1 mm ² |
| 单股导线最大截面 | 2.5 mm ² | 最小多股导线接线截面面积 | 1 mm ² |
| 最大压接面积 软导线 | 2.5 mm ² | 导线连接截面面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/4, 最小 | 1 mm ² |
| 导线连接截面面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/4, 最大 | 2.5 mm ² | 软导线的最小压接面积, 带管状端头 (DIN 46228-1) | 1 mm ² |
| 软导线的最大压接面积, 带管状端头 (DIN 46228-1) | 2.5 mm ² | 多股软导线的最小压接面积 (双线) | 1 mm ² |
| 多股软导线的最大压接面积 (双线) | 1.5 mm ² | 螺丝刀口尺寸 | 尺寸 PZ1 |

重要注意事项

产品信息 未连接导线压线框联接完全敞开时为 IP20。

分类

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001456 | ETIM 9.0 | EC001456 |
| ETIM 10.0 | EC001456 | ECLASS 14.0 | 27-37-16-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-37-16-03 | | |

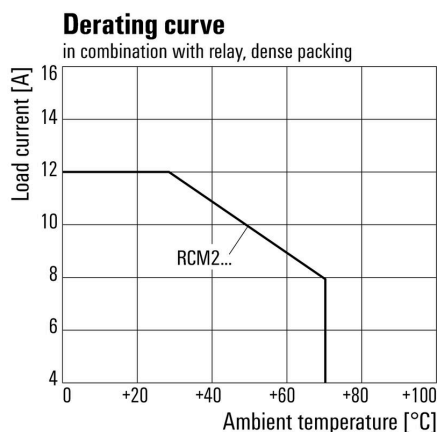
SCM-I 2CO

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

www.weidmueller.com

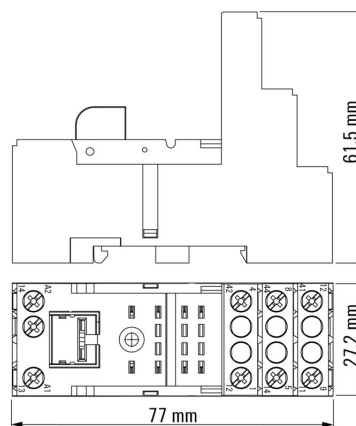
图纸

Graph



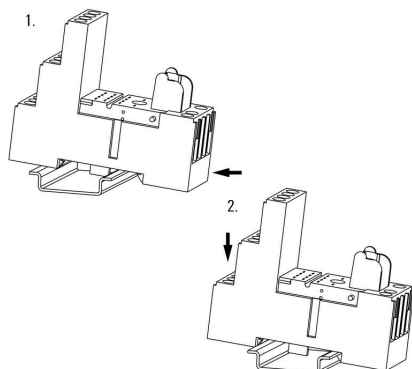
电流温度曲线

Dimensional drawing



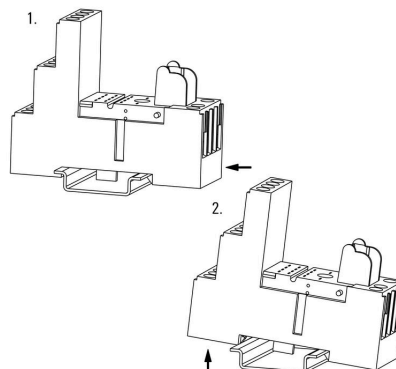
Miscellaneous

Snap on socket



Miscellaneous

Unlatching socket



SCM-I 2C0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

附件

用于螺钉联接插座的横联件

横联件，用于D-SERIES DRM中的插座



通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|---------------------|
| 类型 | SCM-I QV S | 版本 |
| 订货号 | 1132080000 | RIDERSERIES RCM, 横联 |
| GTIN (EAN) | 4032248912193 | |
| 数量 | 10 ST | |

固定夹

RIDERSERIES RCM继电器的固定夹

- 金属和塑料固定夹



通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|----------------------|
| 类型 | SCM-I CLIP P | 版本 |
| 订货号 | 8869440000 | RIDERSERIES RCM, 固定夹 |
| GTIN (EAN) | 4032248614295 | |
| 数量 | 10 ST | |

| | | |
|------------|----------------------------|----------------------|
| 类型 | SCM-I CLIP M | 版本 |
| 订货号 | 8869450000 | RIDERSERIES RCM, 固定夹 |
| GTIN (EAN) | 4032248614301 | |
| 数量 | 10 ST | |

保护模块



用于RIDERSERIES RCI/RCM继电器底座的可插拔保护模块，具有可选的保护功能。

- 可选择配备续流二极管、保护型压敏电阻、负载电阻器或RC滤波器

SCM-I 2CO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

附件

通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 类型 | RIM-I 1 6/230V | 版本 |
| 订货号 | 8869580000 | RIDER系列, 续流二极管, 额定控制电压: 6...230 V DC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248614523 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM-I 1 R 110/230V | 版本 |
| 订货号 | 8870830000 | RIDER系列, 负载, 额定控制电压: 110...230 V UC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248631674 | |
| 数量 | 10 ST | |

LED/飞轮二极管



用于RIDERSERIES RCI/RCM继电器底座的可插拔保护模块, 具有可选的保护功能。

- 绿色或红色LED可选
- 带续流二极管
- 用于直流电供电电压

通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 类型 | RIM-I 2 6/24VDC | 版本 |
| 订货号 | 8869590000 | RIDER系列, LED模块, 带续流二极管, 额定控制电压: 6...24 V DC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248614530 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM-I 2 6/24VDC GN | 版本 |
| 订货号 | 8869600000 | RIDER系列, LED模块, 带续流二极管, 额定控制电压: 6...24 V DC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248614547 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM-I 2 24/60VDC | 版本 |
| 订货号 | 8869670000 | RIDER系列, LED模块, 带续流二极管, 额定控制电压: 24...60 V DC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248614608 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM-I 2 24/60VDC GN | 版本 |
| 订货号 | 8869680000 | RIDER系列, LED模块, 带续流二极管, 额定控制电压: 24...60 V DC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248614615 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM-I 2 110/230VDC | 版本 |
| 订货号 | 8869690000 | RIDER系列, LED模块, 带续流二极管, 额定控制电压: 110...230 V DC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248614622 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM-I 2 110/230VDC GN | 版本 |
| 订货号 | 8869700000 | RIDER系列, LED模块, 带续流二极管, 额定控制电压: 110...230 V DC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248614639 | |
| 数量 | 10 ST | |

SCM-I 2C0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

附件

LED



用于RIDERSERIES RCI/RCM继电器底座的可插拔保护模块，具有可选的保护功能。

- 绿色或红色LED可选
- 用于UC供电电压

通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 类型 | RIM-I 3 6/24VUC | 版本 |
| 订货号 | 8869630000 | RIDER系列, LED模块, 额定控制电压: 6...24 V UC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248614578 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM-I 3 6/24VUC GN | 版本 |
| 订货号 | 8869640000 | RIDER系列, LED模块, 额定控制电压: 6...24 V UC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248614585 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM-I 3 24/60VUC | 版本 |
| 订货号 | 8869610000 | RIDER系列, LED模块, 额定控制电压: 24...60 V UC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248614554 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM-I 3 24/60VUC GN | 版本 |
| 订货号 | 8869620000 | RIDER系列, LED模块, 额定控制电压: 24...60 V UC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248614561 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM-I 3 110/230VUC | 版本 |
| 订货号 | 8869650000 | RIDER系列, LED模块, 额定控制电压: 110...230 V UC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248614592 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM-I 3 110/230VUC GN | 版本 |
| 订货号 | 8869660000 | RIDER系列, LED模块, 额定控制电压: 110...230 V UC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248614721 | |
| 数量 | 10 ST | |

保护模块



用于RIDERSERIES RCI/RCM继电器底座的可插拔保护模块，具有可选的保护功能。

- 可选择配备续流二极管、保护型压敏电阻、负载电阻器或RC滤波器

SCM-I 2C0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

附件

通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 类型 | RIM-I 3 6/60VAC RC | 版本 |
| 订货号 | 8869770000 | RIDER系列, RC滤波器, 额定控制电压: 6...60 V UC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248606320 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM-I 3 110/230VAC RC | 版本 |
| 订货号 | 8869790000 | RIDER系列, RC滤波器, 额定控制电压: 110...230 V UC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248606337 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM-I 3 230VAC RC | 版本 |
| 订货号 | 1172210000 | RIDER系列, RC滤波器, 额定控制电压: 230 V UC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248964420 | |
| 数量 | 10 ST | |

保护型变阻器



用于RIDERSERIES RCI/RCM继电器底座的可插拔保护模块, 具有可选的保护功能。

- 带保护型变阻器
- 用于UC供电电压

通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 类型 | RIM-I 4 24VUC VAR | 版本 |
| 订货号 | 8869710000 | RIDER系列, 保护型变阻器, 额定控制电压: 24 V UC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248606344 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM-I 4 110VUC VAR | 版本 |
| 订货号 | 8869730000 | RIDER系列, 保护型变阻器, 额定控制电压: 110 V UC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248606351 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM-I 4 230VUC VAR | 版本 |
| 订货号 | 8869750000 | RIDER系列, 保护型变阻器, 额定控制电压: 230 V UC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248606368 | |
| 数量 | 10 ST | |

十字槽螺丝刀, Pozidrive型



VDE 绝缘螺丝刀, 用于最高处于交流 1000 V 和直流 1500 V 电压下的部件, DIN EN 60900, IEC 900。已通过 "GS" 安全测试, 组件已通过测试。Klinge aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, 槽刀由高品质 铬-钒-钼-钢 合金制成, 持续硬化处理, 发蓝处理

SCM-I 2C0

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

附件

通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 类型 | SDIK SLIM PZ1 X 80 | 版本 |
| 订货号 | 2749670000 | 螺丝刀, 刀片宽度(B): 1 mm, 80 mm, 刀片厚度 (A): 1 |
| GTIN (EAN) | 4050118896411 | |
| 数量 | 1 ST | |

十字螺丝刀, Pozidriv型



VDE 绝缘十字螺丝刀, Pozidriv, SDIK PZDIN 7438, ISO 8764/2-PZ, 传动轴符合 ISO 8764-PZ, 高质软手柄

通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 类型 | SDIK PZ1 X 80 | 版本 |
| 订货号 | 2749920000 | 螺丝刀, 刀片宽度(B): 1 mm, 80 mm, 刀片厚度 (A): 1 |
| GTIN (EAN) | 4050118897227 | |
| 数量 | 1 ST | |

十字螺丝刀, Pozidriv型



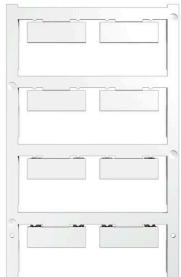
十字螺丝刀, Pozidriv, SDK PZ DIN 5262, ISO 8764/2-PZ, 传动轴符合 ISO 8764-PZ, 铬顶尖, 高质软手柄

通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 类型 | SDK PZ1 X 80 | 版本 |
| 订货号 | 2749440000 | 螺丝刀, 刀片宽度(B): 14.5 mm, 80 mm, 刀片厚度 (A): 1 |
| GTIN (EAN) | 4050118895667 | |
| 数量 | 1 ST | |

附件

空白



ESG 采用 Multicard 格式, 用于多种常用电气设备, 是久经考验的标记号。高品质的设备与高对比度外观相得益彰。

适合于以下设备生产商的设备: Siemens、ABB、Beckhoff 等。

优点:

- 可根据型号选择自粘式或卡入式标签
- 为断路器等设备提供导轨安装式 ESG 标记号。
- 根据说明采用激光进行个性化打印

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 | ESG 9/26 SCM-I MC NE WS | 版本 |
| 订货号 | 2558330000 | ESG, 设备标识牌 x 26 mm, PA 66, 颜色编码: 白色, 插拔式 |
| GTIN (EAN) | 4050118569049 | |
| 数量 | 80 ST | |