

产品图片



插图类似

D-SERIES DRM继电器的底座

- 2个和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 | D-SERIES DRM, 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 | 7760056263 |
| 类型 | SCM 2CO ECO |
| GTIN (EAN) | 6944169662966 |
| 数量 | 10 items |

技术数据

审批

MAMID 认证



| | |
|-----------------------|-----------------------|
| ROHS | 一致 |
| UL File Number Search | UL 网站 |
| cURus 证书号 | E312083 |

尺寸和重量

| | | | |
|----|---------|---------|-------------|
| 深 | 61 mm | 深度 (英寸) | 2.4016 inch |
| 高度 | 79.9 mm | 高度 (英寸) | 3.1457 inch |
| 宽度 | 27.2 mm | 宽度 (英寸) | 1.0709 inch |
| 净重 | 36.4 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 | 35...85 % 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 | E312083 |
|-----------|---------|

负载侧

| | | | |
|------------|----------|------|--------------|
| 额定开关电压 | 300 V AC | 持续电流 | 12 A |
| 最大开关电压, 交流 | 300 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 | |
| UL94阻燃等级组件 | 组件 | 固定夹 |
| | UL94阻燃等级 | HB |
| | 组件 | 安装脚 |
| | UL94阻燃等级 | HB |
| | 组件 | 外壳 |
| | UL94阻燃等级 | V-2 |

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 | C |
| 电气间隙和爬电距离, 输入—输出 | ≥ 5.5 mm | 控制端 - 负载端间的耐压强度 | 4kVeff / 1min |
| 相邻触点的介电强度 | 4kVeff / 1min | 开放式触点的介电强度 | 1 kVeff / 1 min |
| 抗冲击耐压 | 4.8 kV (1.2/50 µs) | 防护等级 | IP20 |

技术数据

详细标准及认证情况

| | |
|-----------|---------|
| cURus 证书号 | E312083 |
|-----------|---------|

联接参数

| | | | |
|---------------------------------------|---------------------|---------------------------------------|---------------------|
| 导线连接方式 | 螺钉联接 | 额定连接下的裸线长度 | 7 mm |
| 最小拧紧力矩 | 0.5 Nm | 最大拧紧力矩 | 0.8 Nm |
| 压接范围, 最小 | 0.5 mm ² | 压接范围, 最大 | 2.5 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 | 2.5 mm ² |
| 最小多股导线接线截面 | 0.5 mm ² | 最大压接面积 软导线 | 2.5 mm ² |
| 导线连接截面积, 多股细导线, 带管状端头 DIN 46228/4, 最小 | 0.5 mm ² | 导线连接截面积, 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) | 0.5 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) | 0.5 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 PH1 | | |

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 | | |

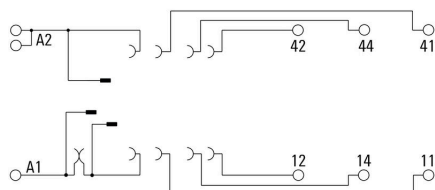
SCM 2CO ECO

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

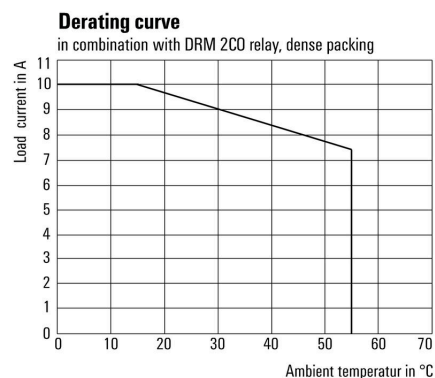
www.weidmueller.com

图纸

接线图

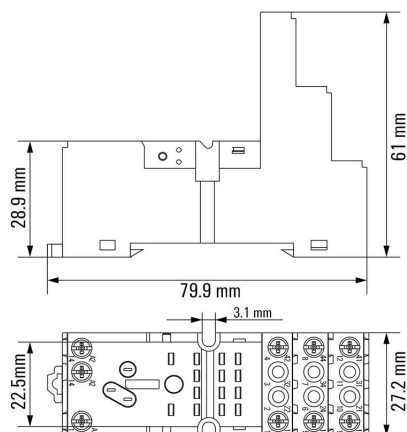


Graph



电流温度曲线与 DRM 2CO 继电器组合使用，肩并肩紧密适配

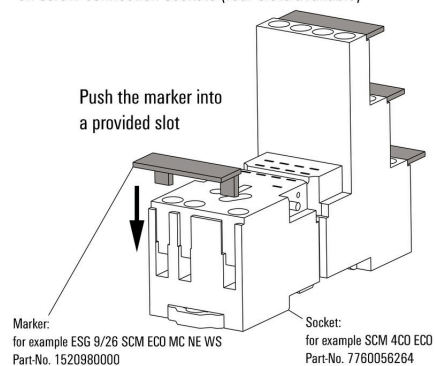
Dimensional drawing



应用举例

How to install marker

on screw connection sockets (four slots available)



怎样安装标识牌至螺钉联接插座上（四槽可用）

SCM 2CO ECO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

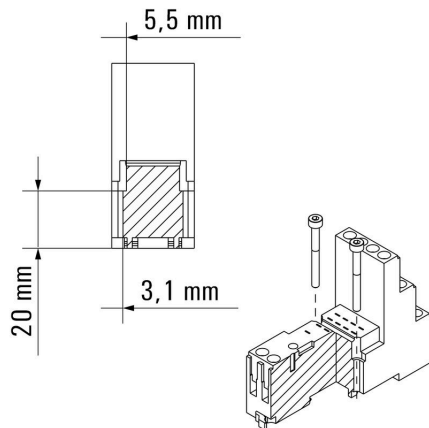
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

图纸

Dimensional drawing



SCM 2CO ECO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

附件

LED



用于D-SERIES继电器底座的可插拔保护模块，具有可选的保护功能。

- 带绿色LED

通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 类型 | RIM 3 6/24VUC | 版本 |
| 订货号 | 7940018457 | D-SERIES, LED模块, 额定控制电压: 6...24 V UC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248878192 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM 3 24/60VUC | 版本 |
| 订货号 | 7760056018 | D-SERIES, LED模块, 额定控制电压: 24...60 V UC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248878130 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM 3 110/230VUC | 版本 |
| 订货号 | 7940018455 | D-SERIES, LED模块, 额定控制电压: 110...230 V UC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248878185 | |
| 数量 | 10 ST | |

LED / 续流二极管



用于D-SERIES继电器底座的可插拔保护模块，具有可选的保护功能。

- 带有绿色LED和续流二极管

通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 类型 | RIM 2 24/60VDC | 版本 |
| 订货号 | 7760056016 | D-SERIES, 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) | 4032248878123 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM 2 110/230VDC | 版本 |
| 订货号 | 7760056017 | D-SERIES, 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) | 4032248896615 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM 2 6/24VDC | 版本 |
| 订货号 | 7760056015 | D-SERIES, 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) | 4032248878116 | |
| 数量 | 10 ST | |

SCM 2CO ECO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

附件

保护模块



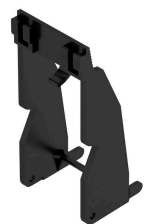
用于D-SERIES继电器底座的可插拔保护模块，具有可选的保护功能。

- 带续流二极管或RC滤波器

通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 类型 | RIM 3 110/230VAC LED | 版本 |
| 订货号 | 7760056045 | D-SERIES, RC滤波器, 额定控制电压: 110...230 V AC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248878147 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM 3 110/230VAC | 版本 |
| 订货号 | 7760056014 | D-SERIES, RC滤波器, 额定控制电压: 110...230 V AC, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248878109 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | RIM 1 6/230VDC | 版本 |
| 订货号 | 7760056169 | D-SERIES, 续流二极管, 额定控制电压: 6...230 V, 插拔联接 |
| GTIN (EAN) | 4032248967728 | |
| 数量 | 10 ST | |

固定夹



D-SERIES DRM继电器的固定夹

- 金属和塑料固定夹

通用订货数据

| | | |
|------------|----------------------------|-------------------|
| 类型 | DRM/DRL CLIP M | 版本 |
| 订货号 | 7760056108 | D-SERIES, 固定夹 |
| GTIN (EAN) | 4032248855568 | |
| 数量 | 10 ST | |
| 类型 | SCM CLIP P | 版本 |
| 订货号 | 7760056367 | D-SERIES DRM, 固定夹 |
| GTIN (EAN) | 6944169773334 | |
| 数量 | 5 ST | |

SCM 2CO ECO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

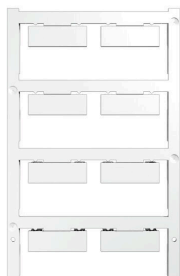
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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:

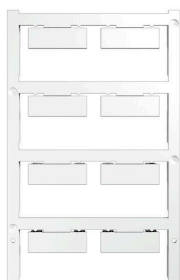
- 可根据型号选择自粘式或卡入式标签
- 为断路器等设备提供导轨安装式 ESG 标记号。
- 根据说明采用激光进行个性化打印

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 ECO MC NE ... | 版本 |
| 订货号 | 1520980000 | ESG, 设备标识牌 x 26 mm, PA 66, 颜色编码: 白色, 插拔式 |
| GTIN (EAN) | 4050118327939 | |
| 数量 | 80 ST | |
| 类型 | ESG 9/26 SCM ECO MC NE ... | 版本 |
| 订货号 | 1520990000 | ESG, 设备标识牌 x 26 mm, PA 66, 颜色编码: 黄色, 插拔式 |
| GTIN (EAN) | 4050118327861 | |
| 数量 | 80 ST | |
| 类型 | ESG 9/26 SCM ECO MC NE ... | 版本 |
| 订货号 | 1521000000 | ESG, 设备标识牌 x 26 mm, PA 66, 颜色编码: 灰色, 插拔式 |
| GTIN (EAN) | 4050118327878 | |
| 数量 | 80 ST | |

定制印刷



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 ECO MC SDR | 版本 |
| 订货号 | 1525800000 | ESG, 设备标识牌 x 26 mm, PA 66, 颜色编码: 根据客户需求, 插拔式 |
| GTIN (EAN) | 4050118331875 | |
| 数量 | 16 ST | |

SCM 2CO ECO

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 | | |

十字槽螺丝刀，Phillips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

通用订货数据

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| 类型 | SDIK SLIM PH1 X 80 | 版本 | |
| 订货号 | 2749650000 | 螺丝刀, 刀片宽度(B): 1 mm, 80 mm, 刀片厚度 (A): 1 | |
| GTIN (EAN) | 4050118896398 | | |
| 数量 | 1 ST | | |

十字螺丝刀，Phillips型



VDE 绝缘十字螺丝刀，Phillips，SDIK PHDIN 7438, ISO 8764/2-PH，传动轴符合 ISO 8764-PH，高质软手柄

通用订货数据

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| 类型 | SDIK PH1 X 80 | 版本 | |
| 订货号 | 2749890000 | 螺丝刀, 刀片宽度(B): 1 mm, 80 mm, 刀片厚度 (A): 1 | |
| GTIN (EAN) | 4050118897098 | | |
| 数量 | 1 ST | | |

附件

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 类型 | SDK PH1 X 80 | 版本 |
| 订货号 | 2749410000 | 螺丝刀, 刀片宽度(B): 4.5 mm, 80 mm, 刀片厚度 (A): 1 |
| GTIN (EAN) | 4050118895636 | |
| 数量 | 1 ST | |