

产品图片



插图类似

D-SERIES DRR中的各个继电器

- 3个转换器触点
- 可选AC或DC线圈
- 带有内置状态LED

通用订货数据

版本	D-SERIES DRR, 继电器, 触点数量: 3, 转换触点 AgSnO, 额定控制电压: 230 V AC, 持续电流: 10 A, 插拔联接, 测试按钮可用: 否
订货号	2765360000
类型	DRR373730L
GTIN (EAN)	4064675076834
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	66 mm	深度 (英寸)	2.5984 inch
高度	34.5 mm	高度 (英寸)	1.3583 inch
宽度	34.5 mm	宽度 (英寸)	1.3583 inch
净重	74.62 g		

温度

存储温度	-25 °C...55 °C	环境温度	-25 °C...55 °C
工作温度		湿度	5...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
-----------	---------

控制侧

额定控制电压	230 V AC	交流额定电流	14.9 mA (50 Hz), 12.7 mA (60 Hz)
额定功率	2.7 VA	线圈电阻	5900 Ω ± 10 %
状态显示	红色 LED		

负载侧

额定开关电压	250 V AC	持续电流	10 A
最大开关电压, 交流	250 V	浪涌电流	50 A / 50 ms
最大交流开关容量 (阻性)	2500 VA	最大直流开关容量 (阻性)	240 W @ 24 V
动作延时	<30 ms	断开延时	<20 ms
触点类型	3 CO contact (AgSnO)	机械使用寿命	10 x 10 ⁶ 次
最小切换功率	10 mA @ 12 V		

基本信息

测试按钮可用	否	
机械开关位置指示器	是	
颜色编码	透明	
UL94阻燃等级组件	组件	继电器状态显示器
	UL94阻燃等级	HB
	组件	继电器基板
	UL94阻燃等级	V-0
	组件	继电器盖
	UL94阻燃等级	V-2

技术数据

绝缘设计

额定电压	250 V	污染等级	3
过压等级	III	绝缘材料组	IIIa
电气间隙和爬电距离, 输入—输出	≥ 3 mm	控制端 - 负载端间的耐压强度	2,5 KVe _{eff} / 1 Min.
相邻触点的介电强度	2,5 KVe _{eff} / 1 Min.	开放式触点的介电强度	1.2kVe _{eff} / 1 分钟
抗冲击耐压	4 kV (1.2 / 50 µs)	防护等级	IP20

详细标准及认证情况

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

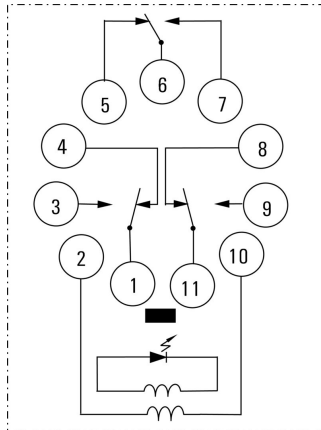
联接参数

导线连接方式	插拔联接
--------	------

分类

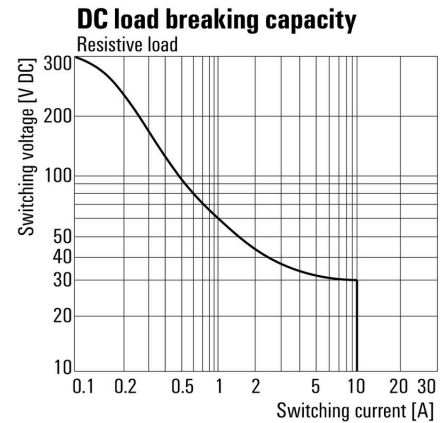
ETIM 8.0	EC001437	ETIM 9.0	EC001437
ETIM 10.0	EC001437	ECLASS 14.0	27-37-16-01
ECLASS 15.0	27-37-16-01		

接线图



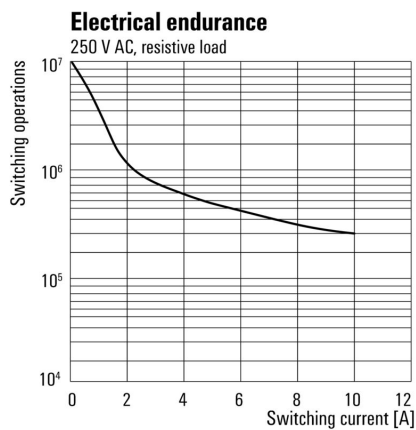
插针仰视图

Graph



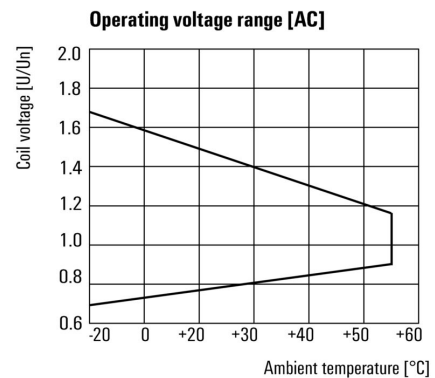
直流负载极限曲线 阻性负载

Graph



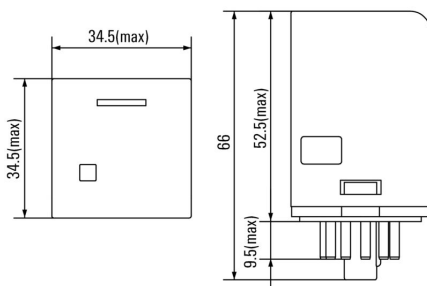
电气寿命

Graph

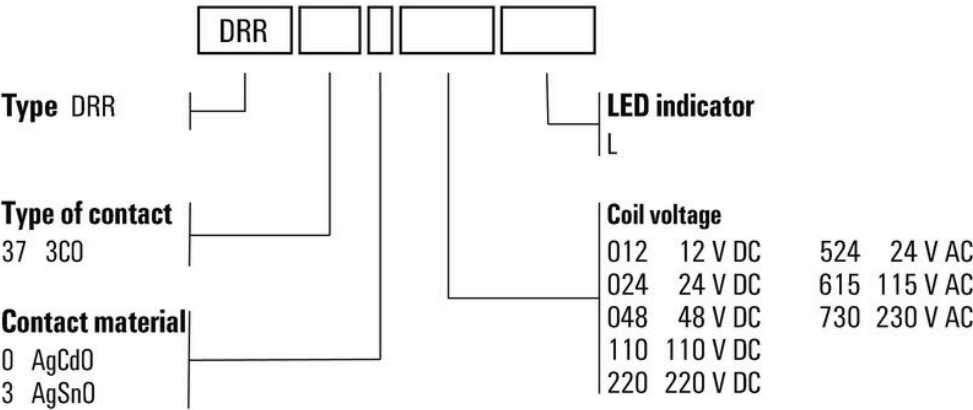


交流工作电压范围

Dimensional drawing



Miscellaneous



类型编码

附件

插座



D-SERIES DRR继电器的底座

- 2个或3个转换器触点
- 螺钉联接

通用订货数据

类型	SRD 3CO ECO	版本
订货号	1132820000	D-SERIES DRR, 继电器底座, 触点数量: 3, 转换触点, 持续电流: 12 A, 螺钉联接
GTIN (EAN)	4032248952670	
数量	10 ST	

保护模块



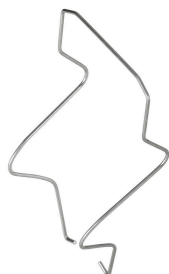
用于D-SERIES继电器底座的可插拔保护模块, 具有可选的保护功能。

- 带续流二极管或RC滤波器

通用订货数据

类型	RIM 5 6/230VAC	版本
订货号	1174670000	D-SERIES, RC滤波器, 额定控制电压: 6...230 V AC, 插拔联接
GTIN (EAN)	4032248971312	
数量	10 ST	

固定夹



D-SERIES DRR继电器的固定夹

- 金属固定夹

通用订货数据

类型	DRR CLIP M	版本
订货号	1134160000	D-SERIES DRR, 固定夹
GTIN (EAN)	4032248953479	
数量	10 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 6/15 K MC NE WS	版本
订货号	1880100000	ESG, 设备标识牌 x 15 mm, PA 66, 颜色编码: 白色, 自我粘贴的
GTIN (EAN)	4032248478781	
数量	200 ST	
类型	ESG 6/15 K MC NE GE	版本
订货号	1880130000	ESG, 设备标识牌 x 15 mm, PA 66, 颜色编码: 黄色, 自我粘贴的
GTIN (EAN)	4032248478910	
数量	200 ST	
类型	ESG 6/17 K MC NE GE	版本
订货号	1880110000	ESG, 设备标识牌 x 17 mm, PA 66, 颜色编码: 黄色, 自我粘贴的
GTIN (EAN)	4032248478798	
数量	200 ST	
类型	ESG 6/17 K MC NE WS	版本
订货号	1880120000	ESG, 设备标识牌 x 17 mm, PA 66, 颜色编码: 白色, 自我粘贴的
GTIN (EAN)	4032248478804	
数量	200 ST	
类型	ESG 9/11 K MC NE WS	版本
订货号	1857440000	ESG, 设备标识牌 x 11 mm, PA 66, 颜色编码: 白色, 自我粘贴的
GTIN (EAN)	4032248402731	
数量	200 ST	

空白, 背部带粘胶



SM是一种用于标记控制和信号设备的MultiCard标记号。标记号可以卡入固定座里或者通过背带胶安装。可以使用 PrintJet CONNECT或绘图打印机标记系统创建自定义标记号。

- 用户可以快速制作适合自己的标记号
- 无需存储标准标记号
- PrintJet打印机能持久打印, 可替代雕版方案
- 建议恶劣环境下使用ETO SM防护膜
- 支撑座可以用在西门子、ABB、Moeller和

Télémecanique的22 mm或30 mm直径的按钮上针对定制打印: 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)。

附件

通用订货数据

类型	SM 18/9.5 K MC NE WS	版本
订货号	1248580000	SwitchMark, 设备标识牌, 9.5 x 18 mm, 白色
GTIN (EAN)	4050118038965	
数量	200 ST	
类型	SM 18/9.5 K MC NE GR	版本
订货号	1248610000	SwitchMark, 设备标识牌, 9.5 x 18 mm, 灰色
GTIN (EAN)	4050118038675	
数量	200 ST	
类型	SM 18/9.5 K MC NE GE	版本
订货号	1248590000	SwitchMark, 设备标识牌, 9.5 x 18 mm, 西门子 3 SB, 黄色
GTIN (EAN)	4050118038958	
数量	200 ST	

ESG 6/15



保证长期使用寿命: ESG

多色彩、多样式的标签具有极强的粘合能力, 足以确保最佳的粘合效果。双层聚酯纤维构成的基本材料非常薄, 而耐撕裂性极佳。

MultiMark 的优势

- “满足不同要求的不同材料”
- 可用于众多厂商的各类设备
- 设备标识牌采用常用设计

通用订货数据

类型	ESG 6/15 MM WS	版本
订货号	2619940000	ESG, 设备标识牌, 6 x 15 mm, 白色
GTIN (EAN)	4050118626148	
数量	3000 ST	

ESG 6/17



保证长期使用寿命: ESG

多色彩、多样式的标签具有极强的粘合能力, 足以确保最佳的粘合效果。双层聚酯纤维构成的基本材料非常薄, 而耐撕裂性极佳。

MultiMark 的优势

- “满足不同要求的不同材料”
- 可用于众多厂商的各类设备
- 设备标识牌采用常用设计

通用订货数据

类型	ESG 6/17 MM WS	版本
订货号	2005100000	ESG, 设备标识牌, 6 x 17 mm, 白色
GTIN (EAN)	4050118390728	
数量	3000 ST	

配套联接件

插座



D-SERIES DRR继电器的底座

- 2个或3个转换器触点
- 螺钉联接

通用订货数据

类型	SRD 3CO ECO	版本
订货号	1132820000	D-SERIES DRR, 继电器底座, 触点数量: 3, 转换触点, 持续电流: 12 A, 螺
GTIN (EAN)	4032248952670	钉联接
数量	10 ST	