


EMG 10-REL/KSR-G 24/ 1-LC

订货号: 2942108

图示型号为 EMG 10-REL/KSR-G 24/1-LC , 带固定焊接好的微型开关继电器

<http://eshop.phoenixcontact.com.cn/phoenix/treeViewClick.do?UID=2942108>

商务数据		产品备注
EAN	 4 017918 080594	符合WEEE/RoHS指令的日期： 2006-01-02
包装	10 数	请注意这里提供的数据来源于在线目录。如需详细的信息和数据，请查阅 http://www.download.phoenixcontact.com 上的用户使用信息。该信息适用网络下载的一般条款。
关税	85364190	
件总重量	36.52 g	
产品目录信息	第 123 (IF-2009)	

技术数据	
尺寸	
宽度	10.6 mm
高度	75 mm
深度	53.5 mm
环境条件	
环境温度 (运行)	-20 °C ... 40 °C
环境温度 (存放/运输)	-20 °C ... 70 °C
线圈侧	
额定输入电压 U_N	24 V DC
以 U_N 为参考的输入电压范围	0.8 ... 1.1
典型输入电流 I_N	21 mA
典型响应时间	7 ms
典型释放时间	11 ms
工作电压显示	黄色LED
保护电路	极性保护 极性保护二极管 备用二极管 阻尼二极管

触点侧	
触点类型	单触点, 1个N/O 触点
触点材料	AgNi
最大切换电压	250 V AC/DC
最小切换电压	12 V
最大启动电流	8 A
最小切换电流	100 mA
限制连续电流	6 A
最大额定功率值 (电阻负载)	140 W (24 V DC)
	60 W (可用于48 V DC)
	45 W (可用于60 V DC)
	35 W (可用于110 V DC)
	55 W (可用于220 V DC)
	1500 VA (可用于250VAC)
概述	
测试电压继电器线圈 / 继电器触点	4 kV AC (50Hz, 1min)
操作模式	100%符合条件
保护等级	IP20
机械寿命	约 2×10^7 开关次数
标准/规程	IEC 60664
	EN 50178
	IEC 62103
额定过电压 / 绝缘	4 kV / 基础隔离耐压
额定绝缘电压	260 V AC
污染等级	2
电涌电压类别	III
安装位置	任意
组装说明	无间距排列
连接参数	
连接方式	螺钉连接
剥线长度	8 mm
多芯线最小横截面	0.2 mm ²
柔性导线最大横截面	2.5 mm ²
刚性导线最小横截面	0.2 mm ²

刚性导线最大横截面	4 mm ²
AWG/kcmil导线最大横截面	12
AWG/kcmil导线最小横截面	24
螺纹	M3

地址

Phoenix Contact China
No. 36 Phoenix Road - Jiangning Development Zone
211100 Nanjing, China
电话 86-25-52121888
传真 86-25-52121555
<http://www.phoenixcontact.com.cn>

菲尼克斯电气
保存的技术修改内容；