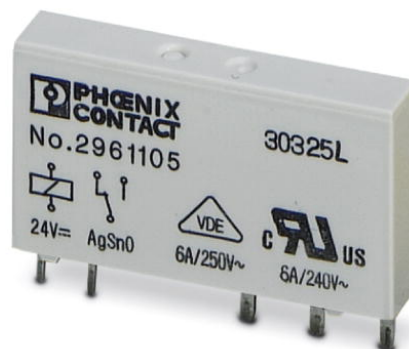



# REL-MR- 24DC/21

订货号: 2961105



<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2961105>

可插拔微型继电器，功率触点，1副转换触点，输入电压24 V DC

□□□□	
EAN	 4 017918 130893
sales group	G084
包装	10 pcs.
关税	85364190
产品目录信息	页面 83 (IF-2009)

### 产品备注

符合WEEE/RoHS指令的日期：  
16.11.2005



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。

□□□□	
□□□	
额定输入电压 $U_N$	24 V DC
额定输入电流 $I_{IN}$	7 mA
典型响应时间	5 ms
典型释放时间	2,5 ms
线圈电阻	3390 $\Omega \pm 10\%$ (20°C)
□□□	
触点类型	单触点，1PDT
触点材料	AgSnO

最大切换电压	250 V AC/DC
最小切换电压	5 V (100 mA时)
最大启动电流	(根据客户要求提供)
最小切换电流	10 mA (12 V时)
限制连续电流	6 A
最大额定功率值 (电阻负载)	140 W (24 V DC)
	20 W (可用于48 V DC)
	18 W (可用于60 V DC)
	23 W (可用于110 V DC)
	40 W (可用于220 V DC)
	1500 VA (可用于250VAC)

□□□□

宽度	5 mm
高度	28 mm
深度	15 mm
测试电压继电器线圈 / 继电器触点	4 kV AC (50Hz , 1min)
环境温度 (运行)	-40 °C ... 85 °C
环境温度 (存放/运输)	-40 °C ... 85 °C
操作模式	100%符合条件
机械寿命	2 x 10 <sup>7</sup> 开关次数
标准/规程	IEC 60664
	EN 50178
	IEC 62103
污染等级	3
电涌电压类别	III
安装位置	任意
组装说明	无间距排列

□□□□

连接类型	插拔/焊接
------	-------

□□/□□

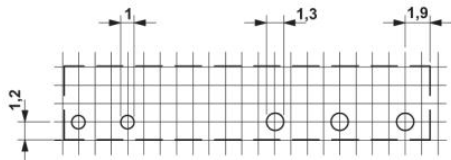


认证

CUL, GL, GOST, UL, VDE-PZI, VDE-PZI

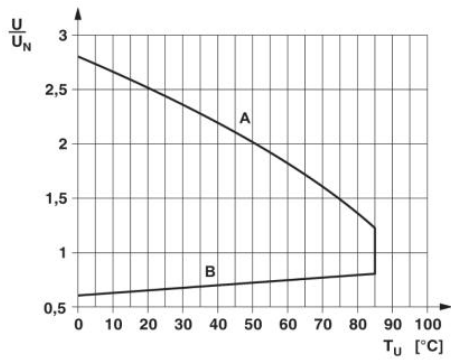
□□□

开孔图/焊盘环宽

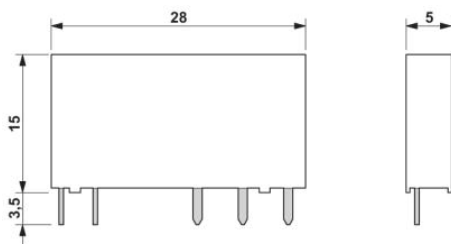


a = 网格间距 1.25 mm 和 1.27 mm

图表

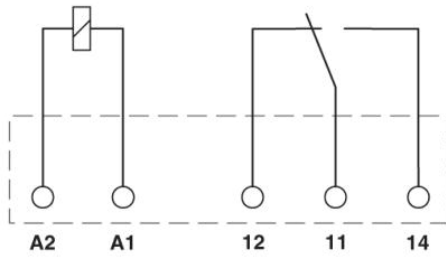


尺寸图



电路图

---



REL-MR- 24DC/21 订货号: 2961105

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=2961105>

---

□□

Nanjing Phoenix Contact Co. Ltd.  
No. 36 Phoenix Road - Jiangning Development Zone /  
P.O. Box 236 Jiangning Nanjing  
CN-211100 Nanjing, China  
电话 +86/25-5212-1888  
传真 +86/25-5212-1999 or 1555  
<http://www.phoenixcontact.com.cn>



菲尼克斯电气  
保存的技术修改内容；