



请参考Albright网站词汇释义表了解所有术语和附加功能定义

**客户详情:**

客户:  
咨询来源(国家):  
地址:

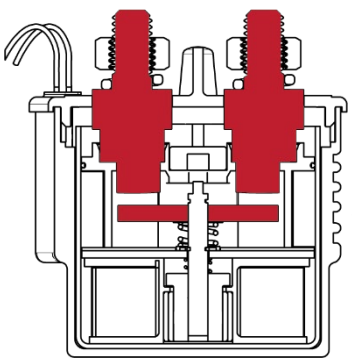
日期:  
联系人:  
电话:

邮箱地址:  
网站地址:

客户业务类型: 生产制造 (OEM):                      经销商:                      个体(私人用途):

**应用类型说明:**

**预计年需求量:**



**主触头配置:**

常开 (N.O.):

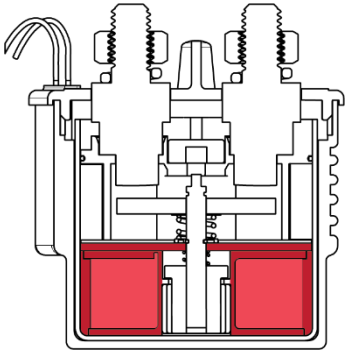
**主触头负载:**

额定电流 (A):    持续时间 (分钟):    额定电压 (V):    持续时间 (分钟):

正常值  
最小值  
最大值

**负载类型:**

阻性:                      触头带负载时闭合: 是:    否:  
感性:                      触头分带负载时断开: 是:    否:  
容性:                      带负载闭合时大概电流 (A):  
                                    带负载分开时大概电流 (A):



线圈                      电压 (V)                      占空比                      持续时间                      环境温度 (°C, 摄氏度)

**RATING:**

	电压 (V)	占空比	持续时间 (分钟)	环境温度 (°C, 摄氏度)
正常值				
最小值				
最大值				
最大浪涌电流				

**线圈工况:**

PWM(脉冲宽度调制):                      磁保持:

断续的 (INT):

注意: 断续工况(INT)的线圈必须与客户自己的脉冲宽度调制电路一起使用, 如果有其他短时负荷的应用需求 (比如泵的控制), 请与Albright技术人员联系。

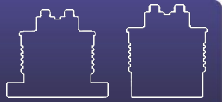
开关频率:    开关循环次数        每秒 (或分, 小时, 天)

占空比:        闭合时间/ 秒 (或分, 小时, 天)

   断开时间/ 秒 (或分, 小时, 天)

请用适当的单位来描述相应的数值

**环境注意事项**  
(例如环境温湿度等):



附加配置:

配置描述: 根据需要在需要打勾选择: 后缀:

<b>1. 辅助触点:</b>		
常开/NO		A
常闭/NC		A
镜像 (常闭/NC)		A
<b>2. 主触头:</b>		
M6 螺母端子		
M8 螺母端子		
M8 螺柱端子 (标配)		
M10 螺柱端子		
<b>3. 支架</b>		
如果需要支架, 请选择安装		
安装支架角度部分的选项		
<b>4. 银触头</b>		S
<b>5. 端子保护盖</b>		
<b>6. 磁保持</b>		M
<b>7. 飞线 (标配)</b>		F



**安装支架角度**

Angle 0°	Angle 45°	Angle 67.5°	Angle 90°	Angle 135°	Angle 157.5°

**备注:**

(如果有任何标准符合或关键应用细节要求, 请在这里备注)