

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:

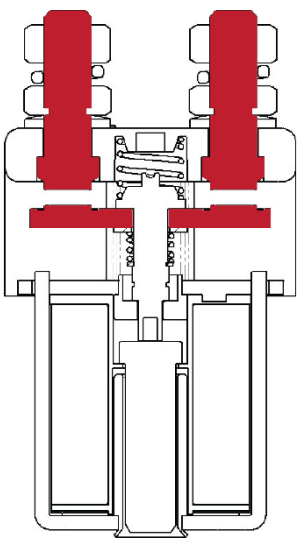
日期:
联系人:
电话:

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 (在合适的方框内打勾):

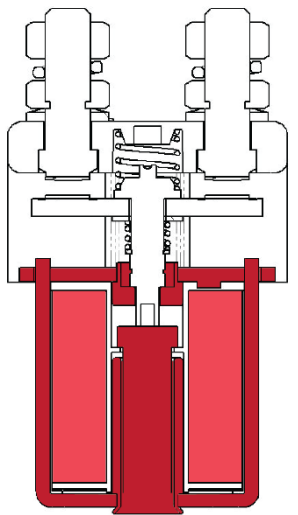
单极 (1P) 双极 (2P) 双掷
 常开 (N.O.) 常闭 (N.C.) 马达反向
 其他 (请说明): _____
 说明接触器型号 (如果知道): _____

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 (Y) 否 (N)
 感性: 触头带负载时分开: 是 (Y) 否 (N)
 容性: 闭合时最大负载: _____
 分开时最大负载: _____

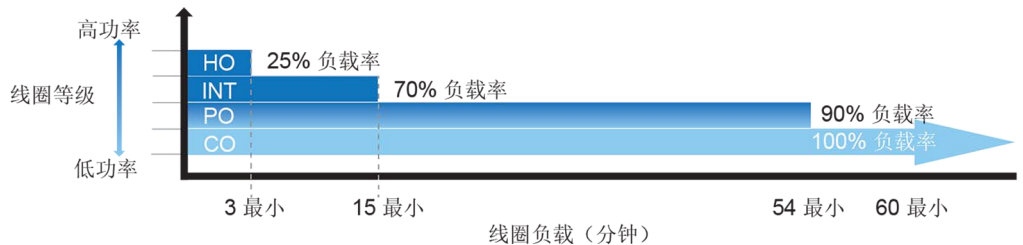


线圈要求:

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

线圈工况:

持续 (CO) [100% 负载因数]: _____ 长时 (PO) [90% 负载因数]: _____
 断续 (INT) [70% 负载因数]: _____ 短时 (HO) [25% Duty]: _____



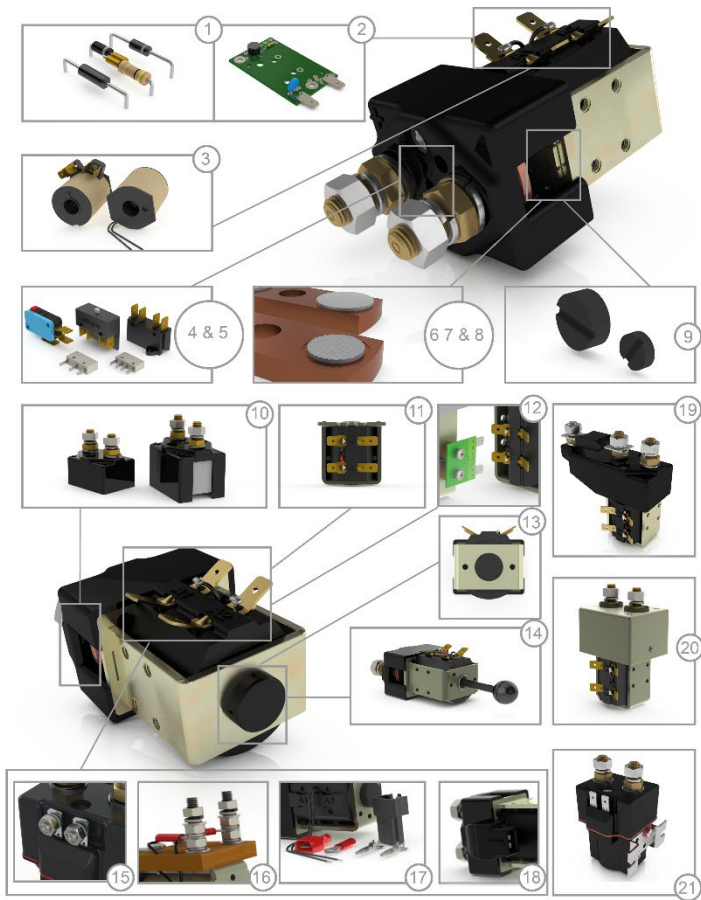
开关频率: 开关循环次数: _____ 每秒 (或分, 小时, 天)

占空比: _____ 闭合时间/秒 (或分, 小时, 天)
 断开时间/秒 (或分, 小时, 天)

环境注意事项
 (例如环境温度湿度等): _____

附加配置:

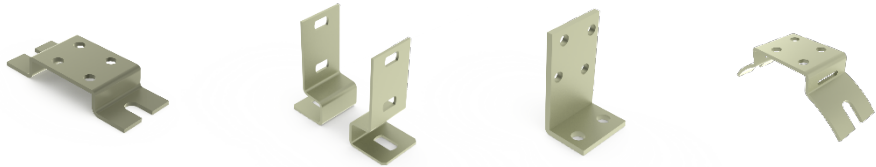
配置描述:	根据需要 打勾选择:	后缀:
1. 线圈抑制 (如有需要, 请在备注中注明类型)	<input type="checkbox"/>	-
2. AC 整流板	<input type="checkbox"/>	-
3. 真空浸渍	<input type="checkbox"/>	-
4. 辅助开关 - V3 or V4	<input type="checkbox"/>	C
5. 辅助开关	<input type="checkbox"/>	A
6. 大触点	<input type="checkbox"/>	L
7. 纹理触点	<input type="checkbox"/>	T
8. 镀银	<input type="checkbox"/>	-
9. 磁灭弧	<input type="checkbox"/>	B
10. 触点封闭的外壳	<input type="checkbox"/>	-
11. 磁保持	<input type="checkbox"/>	M
12. 6.3mm 插片端子	<input type="checkbox"/>	-
13. 铁芯盖	<input type="checkbox"/>	-
14. 手动切换	<input type="checkbox"/>	-
15. M4 螺柱端子 (微型系列和带 P 的型号)	<input type="checkbox"/>	-
16. M5 螺柱端子	<input type="checkbox"/>	-
17. 线圈引线 (如果需要, 请注明长度)	<input type="checkbox"/>	F
18. JPT 插接头	<input type="checkbox"/>	-
19. 保险丝座	<input type="checkbox"/>	-
20. EE 型(铁壳)	<input type="checkbox"/>	EE
21. 防护等级 IP66	<input type="checkbox"/>	P



如果需要支架, 请说明类型

更多的安装选项请参考官网选型:

www.albrightinternational.com



安装角度:

水平:

垂直:

其他:

备注: