

仅供参考

隔膜电磁阀

- 型号 : WLB-2R-M6 (1/4U)F
 规格 :
 线圈类型 : 自锁型
 类型 : 两通常闭
 通径 : 2mm
 接口 : M6 1/4-28UNF
 流体压力 : IN -50 ~ 200 kPa
 { -375mmHg ~ 2 bar}
 OUT 0 ~ 100 kPa
 { 0 ~ 1 bar}
 流体 : 适应明细栏接液部材料的各种流体
 流体温度 : 5 ~ 50°C
 环境温度 : 5 ~ 50°C
 电源电压 : 12VDC、24VDC
 功率消耗 : 8W
 反映时间 : 0.2S~1S
 负载周期 : 间歇 ED=10% 最大通电时间5分钟
 绝缘耐压 : 1000VAC 60s

备注

机种	接头
WLB-2R-M6F	M6
WLB-2R-1/4UF	1/4-28UNF

导线的颜色, 动作对照表

12VDC

电线的颜色	⊕ : 红 ⊖ : 蓝	⊕ : 蓝 ⊖ : 红
动作的形式	关→开	开→关

24VDC

电线的颜色	⊕ : 红 ⊖ : 黑	⊕ : 黑 ⊖ : 红
动作的形式	关→开	开→关

隔膜片	PTFE	1	
软型密封件	FPM	1	
阀体	PPS	1	
名称	材料	数量	备注
隔膜电磁阀 WLB-2R-M6 (1/4U)F			

