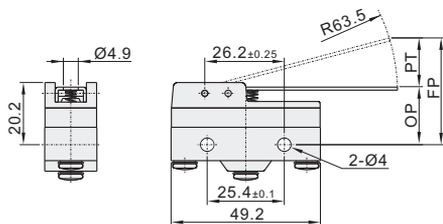


代码	类型	外壳材质	适用保护罩
ZIR51	摆杆型	塑胶	ZIR63

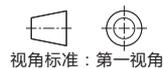
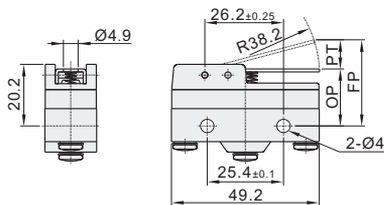


- 特点
- 一般或密封式头部；
 - 接点敏捷；
 - 辅助密封式结构；
 - 多种不同的头及连杆。
- 适用保护罩见P1134。

规格：1701



规格：1712



型号		OF(max) 动作力(g)	杆长	RF(min) 回复力(g)	PT(max) 预行程	OT(min) 过行程	DT(max) 行程差	FP(max) 自由位置	OP 动作位置	
ZIR51	1701	70	63.5	14	10	5.6	1.27	28.2	19	±0.8
	1712	150	38.2	23	7.9	3	1.5	26.2		

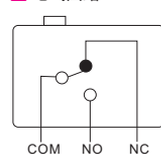
性能表

动作速度	0.01mm~1m/s
动作频率	机械：240次/min
	电气：20次/min
接触电阻	15MΩ 以下 (DC500V时)
绝缘强度	非连续性端子之间：AC 1000V, 50/60Hz, 一分钟
	各端子与不带电金属部之间：AC 2000V, 50/60Hz, 一分钟
耐振动	误动作：10~55Hz, 双振幅1.5mm
	机械寿命：约1000m/s ²
耐冲击	误动作：约300m/s ²
	-25°C~+80°C
使用环境温度	85%RH以下
	机械：20000000次以上
寿命	电气：500000次以上 (1.7A 110VAC以下)
	认证

额定电压

15A	125或250VAC
1/2A	125VDC
1/4A	250VDC

电气回路



请按图示订货

型号	
代码	规格
ZIR51	1701
	1712

ZIR51—1701

