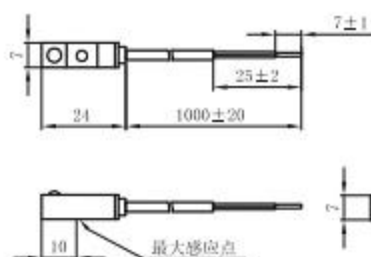
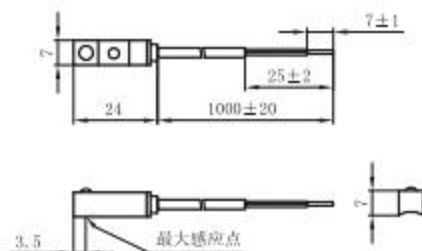


CK-1R



GK-J1N GK-J1P



技术参数表

技术参数	CK-J1R	CK-J1N	CK-J1P
开关逻辑	SPST常开型	电子式无触点：常开型	
感应开关型式	有触点感应簧管型	无触点电晶体NPN型（电流流入）	无触点电晶体PNP型（电流流出）
使用电压	5-240V DC/AC	5-28V DC	
最大开关电流	100mA 最大	200mA 最大	
最大接点流量	10w 最大值	6w 最大值	
内部消耗电流	无	20mA 最大值 @24V（开关动作）	18mA 最大值 @24V（开关动作）
残留压降	2.5V最大值 @40mA DC	0.5V最大值 @200mA（电阻性负载）	
泄漏电流	无	0.01mA最大值	
指示灯	红色LED	红色LED	绿色LED
电缆线	2.8φ, 2C, 灰色耐油PVC	2.8φ, 3C, 黑色耐油PVC	
感应灵敏度		60高斯	
最大开关切换频率	200Hz	1000Hz	
使用温度范围		-10~70°C	
耐冲击	30G	50G	
耐振动		9G	
防护等级		IP67（NEMA 6）	
保护电路	无	电源极性反向保护：突波吸收保护：输出短路保护	
适用气缸型号		QGXC、QGD	
夹具型号		QGXC：PBK-01（φ10-φ32）、PBK-02（φ40-φ63）；QGD：PC	

PBK固定夹具

