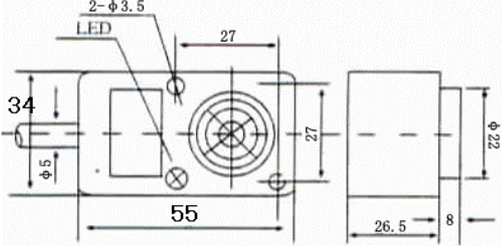
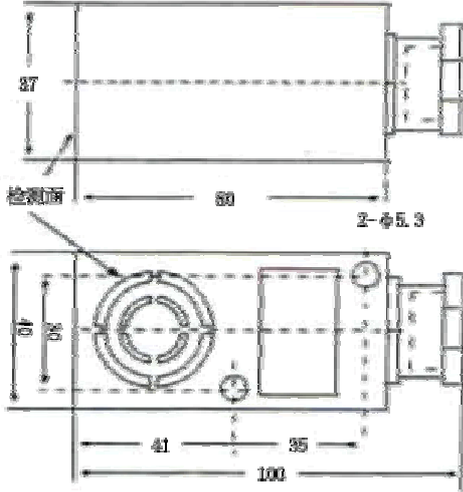


			LJ1A-24-系列	LJ2--系列		
外观图						
	外型尺寸					
安装方式					输出接线图	
型号	直流型	NPN	常开	LJ1A-24	LJ2-	图 1
			常闭			图 1
		常开常闭	常开			图 3
			常闭			
		PNP	常开			图 2
			常闭			图 2
		二线	常开常闭			图 4
			常开			图 5
		常闭			图 5	

	交流型	二线常开			图 6
		二线常闭			图 6
检测距离	10mm±10%		20mm±10%		
检测物体	磁性金属				
标准检测物体	铁 40x40x1mm				
电源电压	直流 (NPN, PNP, 二线) 型: 10-30VDC, 交流型: 90-250VAC				
静耗电流	直流 (NPN, PNP, 二线) 型: 3mA/12V, 5mA/24V, 交流型: 3mA 以下				
响应频率	直流型: 60Hz, 交流型: 20Hz				
输出电流	阻抗性负载: 200mA, 感抗性负载: 100mA				
回路保护	直流型: 反连接, 浪涌吸收				
环境温度	温度: -25℃ +75℃ (但不结冰)				
残余电压	直流 (NPN, PNP) 三线型: 1.5V 以下, 直流二线型: 3V 以下, 交流型: 8V 以下				
绝缘阻抗	50MΩ 以上 (用 DC500V 摇表, 带电部分一起和壳体间)				
耐电压	AC1500V 50/60Hz, 带电部分一起与壳体间, 1 分钟				
防护等级	IP67 (IEC 规格)				

## 输 出 回 路 与 接 线 图 :

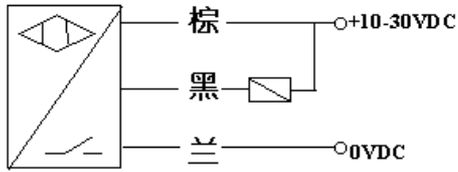


图1: NPN常开或常闭三线输出

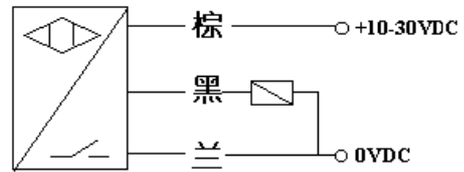


图2: PNP常开或常闭三线输出

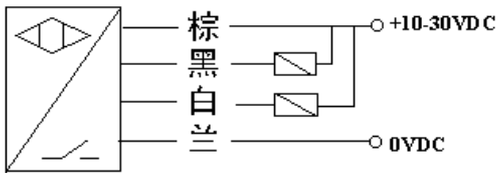


图3: NPN常开和常闭四线输出

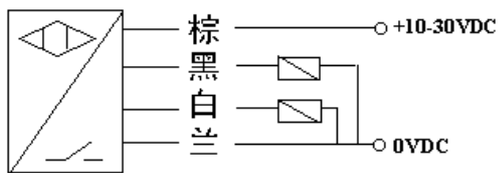


图4: PNP常开和常闭四线输出

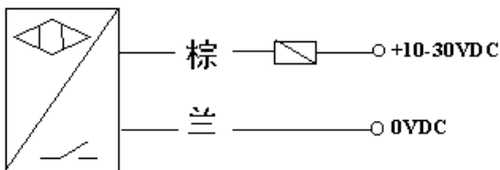


图5: 直流二线输出

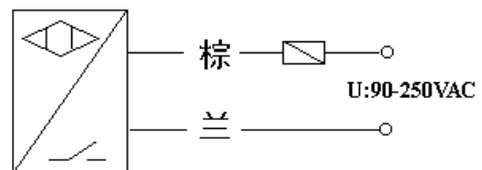


图6: 交流二线输出