

光电传感器-SF6Z-SDT3000... T0F

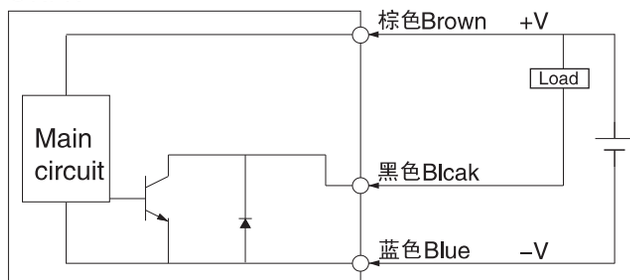
外形图	尺寸图 单位: mm	检测方式	检测距离	输出状态	型号
		漫反式	0.05-3m	NPN	SF6Z-SDT3000N
				PNP	SF6Z-SDT3000P

▶ 基本参数

型号	SF6Z-SDT3000N	SF6Z-SDT3000P
输出	NPN	PNP
光源	红外LED	
光源波长	905nm	
接收器	光电LED	
感应范围	0.05-4m	
建议感应距离	0.05-3m	
反应时间	2ms	
开关频度	100Hz	
距离调节	按键示教	
工作电压	12-24VDC	
电流 (最大)	100mA	
电压 (最大)	30VDC	
保护	短路保护、极性保护及过载保护	
外壳材料	ABS+PMMA (镜头)	
保护类型	IP54	
操作温度	-20~55℃	
存放温度	-25~80℃	
I/O 电缆	2米PVC电缆	

▶ 输出回路

● NPN



● PNP

