

DC3线 || 电感式

M8

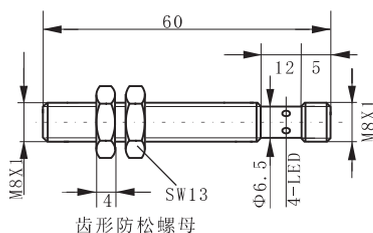


CE

安装方式 [f / n f]	齐平	齐平	齐平	
感应距离 S_n [mm]	1.2mm	2.0mm	3.0mm	
型号	NPN N.O	LS-01C08N-C	LS-02C08N-C	LS-03C08N-C
	NPN N.C	LS-01C08N2-C	LS-02C08N2-C	LS-03C08N2-C
	PNP N.O	LS-01C08P-C	LS-02C08P-C	LS-03C08P-C
	PNP N.C	LS-01C08P2-C	LS-02C08P2-C	LS-03C08P2-C
待检测物体标准	铁 8×8×1mm	铁 8×8×1mm	铁 9×9×1mm	
修正系数	Fe37=1/不锈钢约0.85/黄铜约0.5/铝约0.45/铜约0.4			
设定距离 [mm]	0-1.0mm	0-1.6mm	0-2.4mm	
工作电压 [V]	10-36VDC			
最大负载电流 [mA]	200mA			
空载电流 [mA]	≤10mA			
电压降 [V]	<1.5VDC	<2.0VDC	<2.0VDC	
开关频率 [Hz]	2000Hz	2000Hz	1000Hz	
响应时间 [ms]	0.1ms/0.1ms	0.1ms/0.1ms	0.2ms/0.2ms	
磁滞 [S r 的百分比]	<15%			
重复精度 [S r 的百分比]	<1%			
环境温度 [°C]	-25 - +70°C			
温度漂移 [S r 的百分比]	<10%			
极性保护/短路保护	内置/脉冲			
过载保护电流 [mA]	220mA			
壳体材质	不锈钢			
感应面材质	PC			
开关状态显示	LED			
接线方式	M8连接器, 三针			
防护等级	IP67			
抗冲击	30gn, 11ms			
抗震动	55Hz, 1mm ampl., 3×30min.			
EMC	IEC 60947-5-2			
配件	2个固定螺母			

尺寸图和接线图

单位: mm



齿形防松螺母

