

Linking your system



## 阀门传感器



IV系列阀门式接近开关，配套目标盘，准确侦测阀门位置，内部装置集成芯片和温度补偿电路，使用更加稳定可靠。此阀门式开关内置两个接近传感器，可透过感测目标盘上不同的螺丝位置，准确控制阀门控制器的开启或关闭。



www.ema-electronic.com


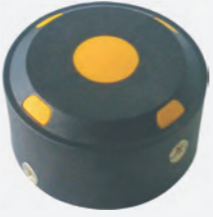
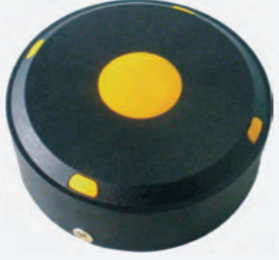
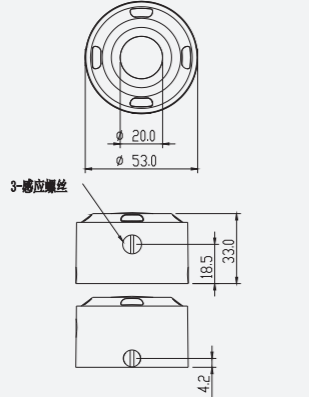
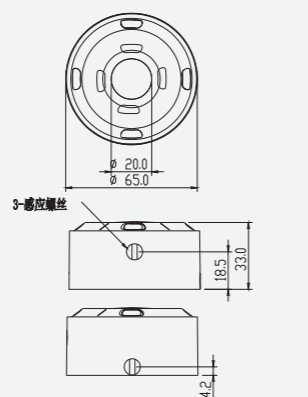
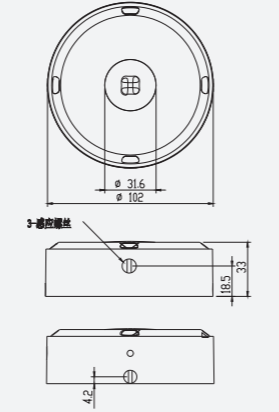
尺寸	40×30×25mm			
	带线式		接插件	
规格	4mm	4mm	4mm	4mm
检测距离				
	CE RoHS	CE RoHS	CE RoHS	CE RoHS
三线式PNP NO	IV0001		IV0005	
三线式PNP NC	IV0003		IV0007	
三线式NPN NO		IV0002		IV0006
三线式NPN NC		IV0004		IV0008
感应面	非齐平	非齐平	非齐平	非齐平
工作电压(V)	10-36DC	10-36DC	10-36DC	10-36DC
电流负载(mA)	250	250	250	250
短路保护	脉冲的	脉冲的	脉冲的	脉冲的
反极性保护	是	是	是	是
过载保护	是	是	是	是
电压降(V)	< 2.5	< 2.5	< 2.5	< 2.5
漏电流(mA)	< 15(24VDC)	< 15(24VDC)	< 15(24VDC)	< 15(24VDC)
实际感应距离(mm)	4 ± 10%	4 ± 10%	4 ± 10%	4 ± 10%
工作距离(mm)	0...3.2	0...3.2	0...3.2	0...3.2
开关点偏移(%/Sr)	-10...10	-10...10	-10...10	-10...10
迟滞(%/Sr)	1...15	1...15	1...15	1...15
开关频率(Hz)	1300	1300	1300	1300
环境温度(°C/°F)	-25...80/-13...176	-25...80/-13...176	-25...80/-13...176	-25...80/-13...176
防护等级	IP67	IP67	IP67	IP67
修正系数	低碳钢=1/不锈钢约0.7/黄铜约0.4/铝约0.3/铜约0.2			
外壳材料	PBT+30%GF			
功能显示 开关状态 LED	红色:上感应面输出; 绿色:下感应面输出			
连接	PVC-电缆/2m; 4 × 0.14mm <sup>2</sup>		M12接插件	
配件	两个固定螺母, 两个固定螺杆			
尺寸图(mm)				

电  
感  
式  
接  
近

电  
容  
式  
接  
近

传  
感  
器

监  
视  
器

尺寸	53mm	65mm	102mm
	 CE RoHS	 CE RoHS	 CE RoHS
品号	US0024	US0025	US0026
感应面数量(个)	3		
感应面分布角度(度)	90		
感应面尺寸(mm)	Φ8圆形		
修正系数	低碳钢=1/不锈钢约0.7/黄铜约0.4/铝约0.3/铜约0.2		
环境温度(°C/°F)	-25...80/-13...176		
防护等级	IP67		
外壳材料	PA66;PVC(黄色标识点)		
安装	Φ6螺杆锁定		
尺寸图(mm)			

电  
感  
式  
接  
近  
传  
感  
器

电  
容  
式  
接  
近  
传  
感  
器

传  
感  
门  
器

监  
视  
度  
器