

分线盒-塑料(ESP4系列M12接口-端子式现场接线型) - 电磁阀专用

产品说明:

塑料外壳，分体式设计，4路端口，单信号或双信号，指示灯动作显示，IP67防护等级。

产品特点:

- LED指示灯
- 提供单信号和双信号
- 端子式接线方式，满足现场不同出线长度的灵活配置

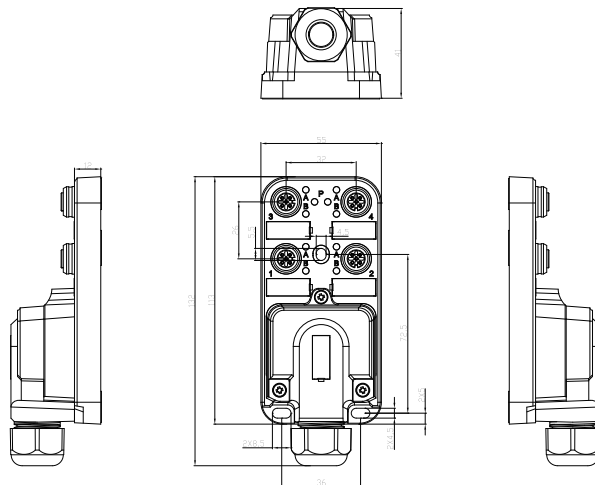


型号列表	ESP4-12-V1-Q	ESP4-12-V2-Q
技术参数		
输出功能	单信号	双信号
输出类型	V1	V2
连接规格	M12孔端 4芯	M12孔端 5芯
连接方式	螺纹 M12x1	
尺寸图	图1、图2、图5	图1、图2、图6
针脚分配	图3	图4
接线示意图	图7	图8
供电电压	标准24VDC	
I/O通道数	4	
输出点	1 or 2	
输出指示灯	黄色LED	
	每个信号端	
电流参数	每个信号点 Max. 2A / 每通道4A	
弹簧端子盒	8A	16A
外壳材质	塑料（阻燃材料）	
防护等级	IP67	
耐温范围	-40...+80℃	
阻抗	优良的抗化学品和油特性。对于有关腐蚀性介质的阻抗需要具体分析	

尺寸图

分线盒尺寸图

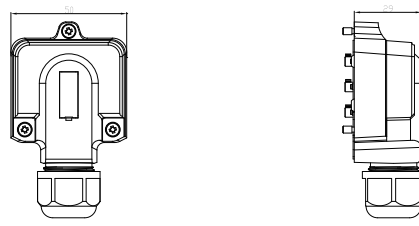
图1



分线盒-塑料(ESP4系列M12接口-端子式现场接线型) - 电磁阀专用

分线盒尺寸图

图2



针脚分配图

图3

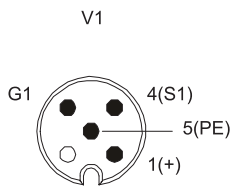


图4

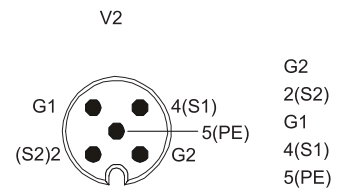


图5
V1

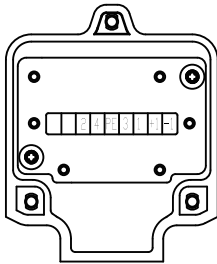
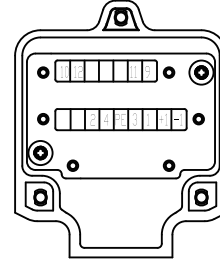


图6
V2



接线示意图

图7

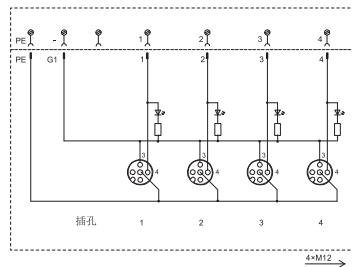


图8

