





规 格 书

	<u></u>	格书	
规格项目	AL-30MDF	AL-30MN	AL-30MP
开关逻辑	电子式; 常开型	电子式;常开型	
感应开关型式	两线式无接点型	无接点NPN型	无接点PNP型
使用电压范围	8~30V DC		5~30V DC
使用开关电流	1 ~ 50 mA	0 ~ 200 mA	
最大接点容量	1.5 W Max.	6 W Max.	
内部消耗电流	无	3 mA Max. @ 24V	3 mA Max. @ 24V
残留压降	3.0V Max. @ 50mA DC	0.8 V Max. @ 200 mA DC	
泄露电流	90 μA Max.	0.01 mA Max.	
指示灯	红色 LED	红色 LED	绿色 LED
电缆线	Φ3.6, 2芯, 灰色耐油 PU	Φ3.6, 3芯, 灰色耐油 PU	
感应灵敏度 (注1.)	40~800 高斯	40~800 高斯	
最大开关切换频率	900 Hz	900 Hz	
使用温度范围	-40~80℃	-40~80℃	
耐冲击 (注 3.)	50 G	50 G	
耐震动 (注 4.)	9 G	9 G	
防护等级	IP 68 (GB/T 4208-2017)	IP 68 (GB/T 4208-2017)	
保护回路	电源反接保护; 突波吸收保护; 短路保护		
CE认证书编码	E8A 053334 0014	E8A 053334 0014	E8A 053334 0014
3C强制性认证证书号	1		1
国家防爆合格证证书号	CNEx21.2238X	CNEx21.2239X	
接线图	棕色 负载 电源 电源	線 黑色 负载 电源 蓝色	棕色 黑色 典 电源 蓝色 负载
AL-30MDF AL-30MDF-QJ8 AL-30MDF-QC12(QJ1 AL-30MDF-EZ2M	AL-30MN(P)-Q AL-30MN(P)-Q AL-30MN(P)-Q AL-30MN(P)-E	JJ8 IC12(QJ12) Z3M	快速接头 (IEC61076-2-101/IEC61076-2-104) 二线式公接头 QJ8M PIN4 (NC) PIN1 (+) PIN3 (-) QC12/QJ12M PIN4 (NC) PIN1 (+) PIN3 (-) QC12/QJ12M PIN3 (-) EZ2M PIN1 (+) PIN1 (+) PIN1 (+) PIN1 (+) EZ3M PIN2 (OUT) PIN1 (+)

- 注: 1.测量使用标准磁石: $\Phi 15.5 * \Phi 8 * 5t$ (异方性塑胶磁石),于开关下方感应面测量。
 - 2.正弦波 / X、Y、Z 3 轴向 / 3 回 (每方向) / 11mS (每一回)
 - 3.复振幅 1.5mm / 10Hz~55Hz~10Hz (往覆1分钟) / X、Y、Z 3 轴向 / 1小时 (每一回)
 - 4.本PDF所有提及之商标与名称皆属于原该公司所有。产品内容如有任何修改,恕不另行通知。

