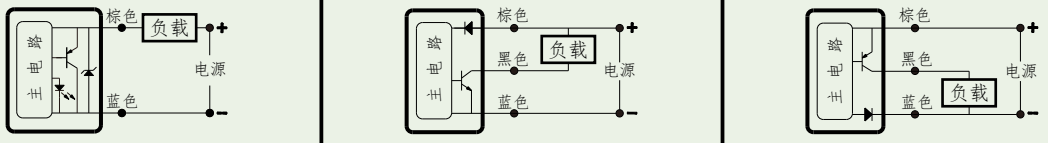


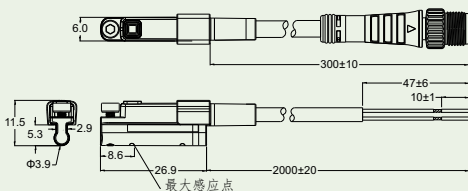
规格书

规格项目	AL - 23AM	AL - 23AMN	AL - 23AMP
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.	
抗强磁电流 (注1)	AC 17000A	AC 17000A	AC 17000A
残留压降	4.5V Max. @ 50mA DC	0.8 V Max. @ 200 mA DC	
泄露电流	0.9 mA 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	
动作感度 (注2)	60-200高斯	60-200高斯	
最大开关切换频率	25 Hz	25 Hz	
使用温度范围	-20~80℃	-20~80℃	
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	电源极性反向保护；突波吸收保护；过流保护；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	/	/	
国家防爆合格证证书号	CNEx21.2238X	CNEx21.2239X	

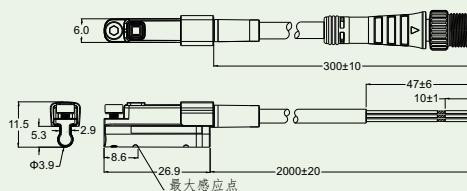
接线图



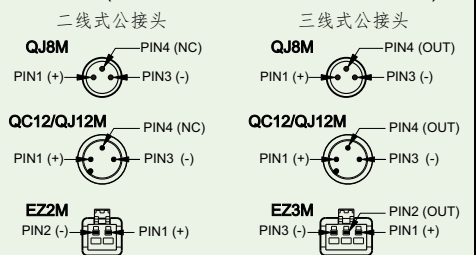
AL-23AM
AL-23AM-QJ8
AL-23AM-QC12(QJ12)
AL-23AM-EZ2M



AL-23AMN(P)
AL-23AMN(P)-QJ8
AL-23AMN(P)-QC12(QJ12)
AL-23AMN(P)-EZ3M



快速接头 (IEC61076-2-101/IEC61076-2-104)



- 注：1.依据日本工业测试标准测试
2.量测使用标准磁石：Φ15.5*Φ8*5t (方性塑胶磁石)，与开关下方感应面量测
3.正弦波/X、Y、Z3轴向/3回 (每方向) /11mS (每一回)
4.复振幅1.5mm/10HZ~55H~10Hz (往覆1分钟) / X、Y、Z3轴向/1小时 (每一回)
5.本目录所有提及之商标名称皆属原公司所有。产品内容如有任何修改，恕不另行通知。

