

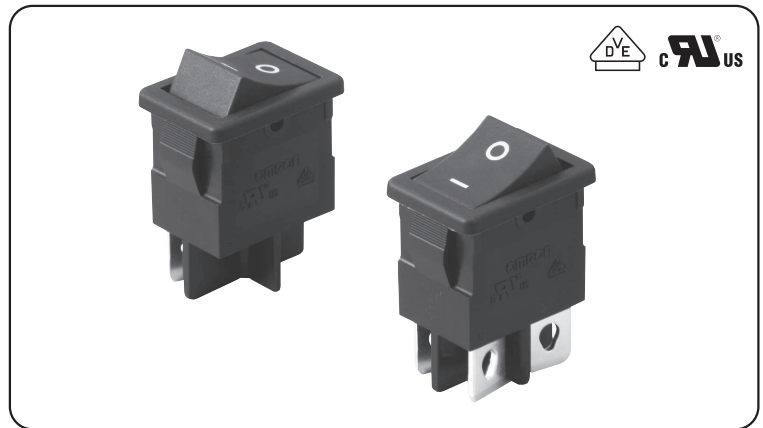
A8M

小型船形开关

实现16A开关性能的小型船形开关

- 小型、16A的开关性能。
- 可进行一触式安装。
- 符合UL、cUL认证，EN标准适用品。

符合RoHS



请参见A-274的
「A8W/A8M/A8N共通注意事项」

A
8
M

■种类

接触形式	1极单投式	2极单投式	最小包装单位
按键、外壳颜色	黑	黑	
标记		A8MS-1162	A8MD-1162
		A8MS-1163	A8MD-1163
			100个

■额定值

项目	非感性负载 (A)		感性负载 (A)	
	阻性负载	感性负载	电动机负载	
额定电压 (V)				
AC125	16	16	10	
AC250	16	16	10	

- 注1. 感性负载为功率因数0.7以上(交流)。
 注2. 电动机负载为有6倍浪涌电流时的负载。
 注3. 上述额定值为在下列条件下进行实验的情况。
 (1) 周围温度: 20±2℃
 (2) 周围湿度: 65±5%RH
 (3) 操作频率: 7次/分

■动作特性

动作特性	极数	1极	2极
动作特性操作力 (OF)		最大8N	最大14N

■性能

容许操作频率	机械	20次/min以下
	电气	7次/min以下
绝缘电阻		100MΩ以上 (DC 500V)
耐压		AC 2,000V 50/60Hz 1min (端子--端子之间)
		AC 4,000V 50/60Hz 1 min (端子--接地之间)
振动	误动作	10~55Hz 双振幅1.5mm
冲击	误动作	最大 1,000m/s ²
寿命	机械	50,000次以上
	电气	10,000次以上
使用环境温度		温度-25~+55℃ 湿度 60%RH以下 (无结冰、无凝露)
使用环境湿度		湿度25~85%RH (+15~35℃时)
保存环境温度		温度-40~+85℃ (无结冰、无凝露)
保存环境湿度		湿度25~85%RH
重量		4.5g (1极) 5.9g (2极)

