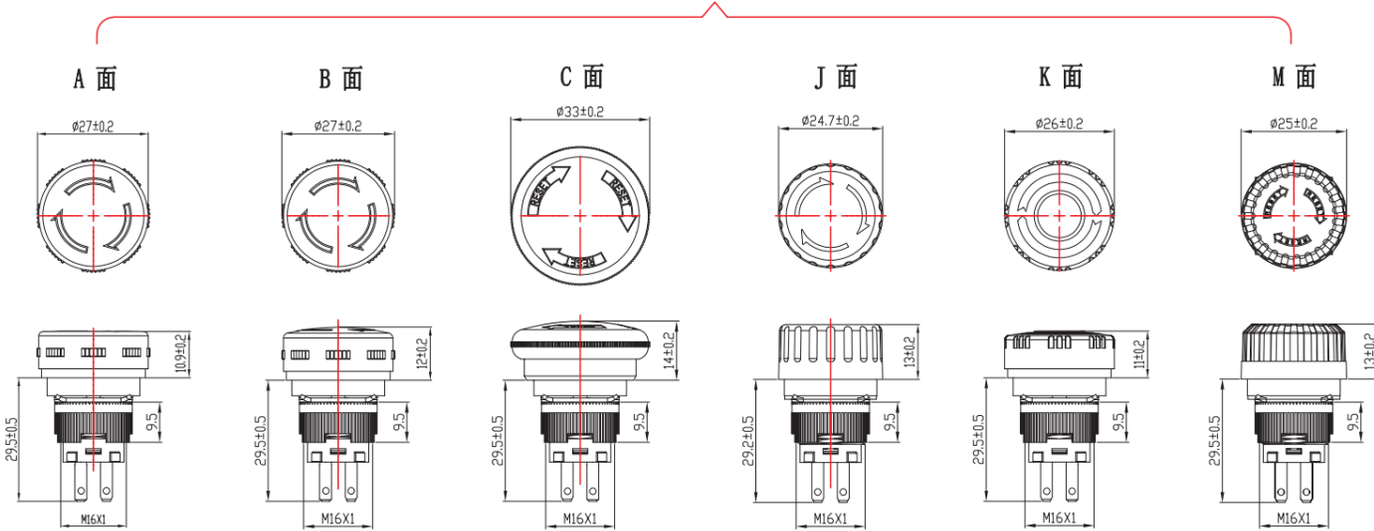
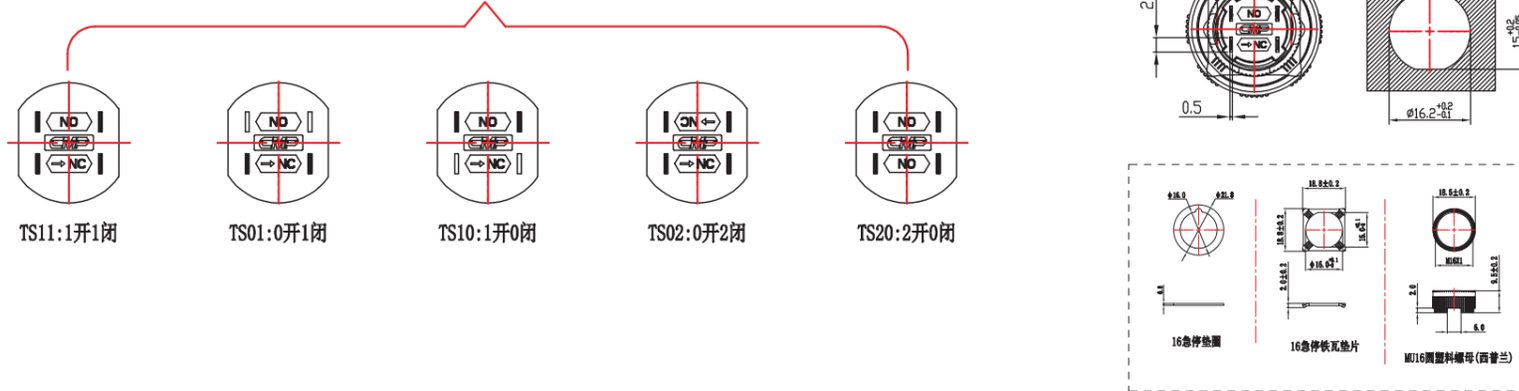


# 16mm Series Emergency Stop Switch

## Button Shape



## Switch Function



型号说明 :MK16A/TS11-A						
对应编号	MK	16	A	TS	11	A
	1	2	3	4	5	6
1	MK					
2	安装孔径		16MM			
3	头部形状		A-小平头、B-小圆头、C-大圆头、J-3环形箭头(点胶)、K-2环形箭头 M-3环形箭头(字样RESET)、			
4	开关类型		TS-急停			
5	开关结构		11 -1开1闭、01 -0开1闭、10-1开0闭、02-0开2闭 20-2开0闭			
6	灯光形式		无灯			

## 功能参数

开孔直径	开孔16.1mm~16.4mm
外观材质	PA66(外壳)、ABS/PA66(按帽)、PA66(螺母)、硅胶(防水圈)、PA66(下座)
触头材质	AgNi10(触头)、磷铜镀金(插脚)、磷铜镀银(动触片)
额定工作	TUV:3A 250VAC CCC:AC220V/250V/3A,DC24V/3A
动作力/动作方式	6N±1N/自锁(按压锁、旋转解锁)
工作环境	温度:-20 ~105、湿度:10%~85%
工频耐压	导体部分对壳,2000V,1min
接线方式	插脚、焊线
防护等级	IP65
寿命	机械寿命:50000次;电气寿命:10000次
开关行程	按压行程:3.5mm±0.8mm
绝缘电阻	100MΩ(测试电压500V)
接触电阻	50mΩ
螺母扭力	安装扭力0.8N.m~1.5N.m
产品认证	TUV、CCC

	乐清市戴尔电子有限公司 YUEQING DAIER ELECTRON., LTD			
	文件名称	规格书	DR.制图	罗忠君、杨井坤
	CMP. 审核	程建伟	APPD批准	李启伟
	DWG NO. 图号	/	Title名称	16MM Emergency Switch
	REV. 更改	见履历表	Dat. 日期	2025/5/16

受控文件  
2025.05.16

版次	内容说明	更改人	更改日期	备注
V1.0	新版编制	罗忠君	2025/5/16	/