

CFA19系列按钮开关

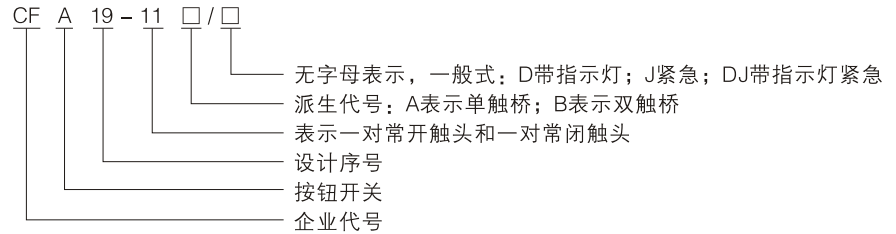
适用范围

CFA19系列按钮开关适用于交流50Hz、额定工作电压 AC380V 或直流额定工作电压 DC220V、约定发热电流不大于5A的电气控制电路中，作为接通或断开接触器、电磁起动器、继电器及其他电气线路遥控元件使用。

符合标准：GB/T 14048.5。



型号含义



结构特征

CFA19系列按钮开关是一种组合式电器，由按钮元件与信号灯组合而成。按钮有一对常开触头、一对常闭触头和一副接触桥。信号灯装在按钮的颈部，按钮头兼作信号灯的灯罩。用红、绿、黄、白、蓝等多种颜色的透明聚苯乙烯塑料制成，作区别信号之用。

工作条件

- 周围环境温度-5℃~+40℃；
- 空气相对湿度≤90%；
- 海拔高度不超过2000m；
- 在有防雨、雪设施和无水蒸气的环境中使用；
- 污染等级为3级；
- 安装类别Ⅱ类；

主要技术参数

表1

型号	额定工作电压(V)	额定工作电流(A)	结构型式	触头数量		信号灯		钮数	按钮颜色
				常开	常闭	电压(V)	功率(W)		
CFA19-11	AC380	AC380V/0.8 (AC-13)	掀压式	1	1	-	-	1	红、黄、蓝、白、绿
CFA19-11J			紧急式	1	1	-	-	1	红、绿
CFA19-11D	DC220	DC220V/0.27 (DC-13)	带信号灯	1	1	6	1	1	红、黄、蓝、白、绿
CFA19-DJ			带灯紧急式	1	1	6	1	1	红、绿

外形及安装尺寸

· 外形及安装尺寸见图1~4

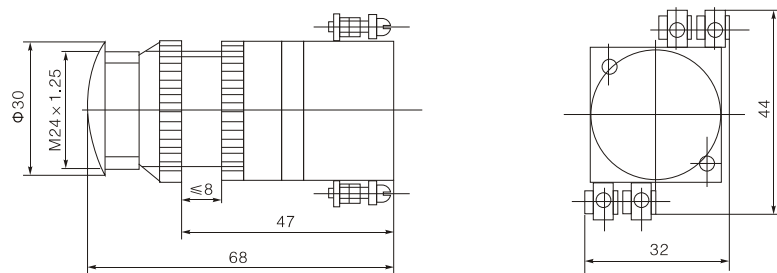


图1 CFA19-11J型按钮外形及安装尺寸(mm)

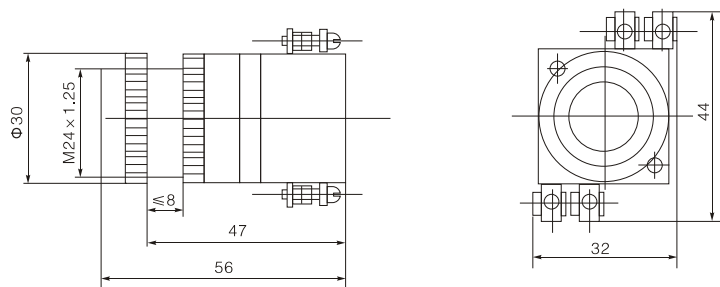


图2 CFA19-11型按钮外形及安装尺寸(mm)

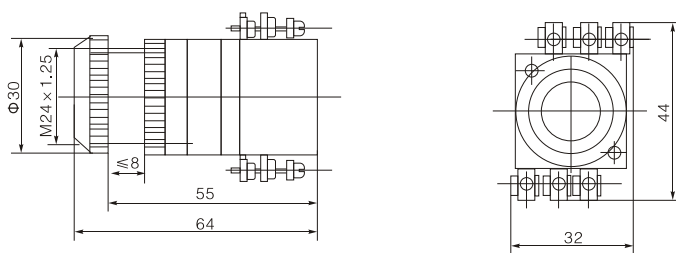


图3 CFA19-11D型按钮外形及安装尺寸(mm)

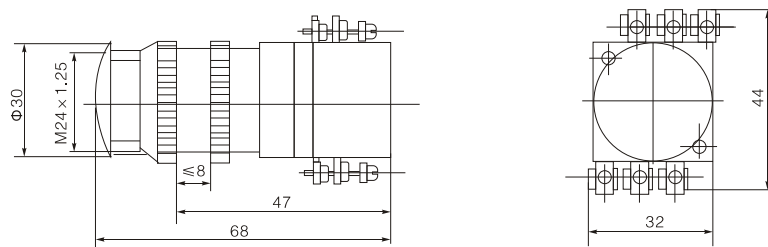


图4 CFA19-11DJ型按钮外形及安装尺寸(mm)

订货须知

· 订货时，应提供产品型号、按钮的颜色、结构型式。