

# 控制电器

## LA19系列 按钮(安装尺寸D24)

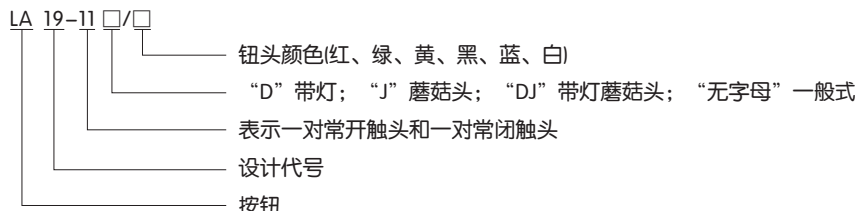


### 1 适用范围

LA19 系列按钮适用于交流50Hz电压至380V及直流电压至220V的电磁起动器、接触器、继电器及其电气线路中，作远程控制之用。

符合标准：GB 14048.5。

### 2 型号及含义



### 3 正常工作条件和安装条件

- 3.1 周围空气温度为：-5℃~+40℃，24小时内其平均值不超过+35℃。
- 3.2 海拔高度：不超过2000m。
- 3.3 大气条件：在最高温度为+40℃时，空气的相对湿度不超过50%，在较低的温度下可以允许有较高的相对湿度，例如+20℃时达90%。对于温度变化偶尔产生的凝露应采取特殊的措施。
- 3.4 污染等级：3级。
- 3.5 安装类别：II类。
- 3.6 无显著摇动、冲击振动和没有雨雪侵袭的地方。
- 3.7 在无爆炸危险的介质中，且介质中无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体和尘埃。
- 3.8 安装板开孔尺寸：Φ 24.5<sup>+0.5</sup><sub>0</sub> mm。
- 3.9 头部防护等级：IP40。
- 3.10 短路保护：NT00-16

B

### 4 主要参数及技术性能

额定绝缘电压Ui	380V		
约定自由空气发热电流Ifh	5A		
额定工作电压Ue(V)	380V	220V	110V
额定工作电流le(A)	AC-15	2.5	4.5
	DC-13	—	0.3 0.6

### 5 订货须知

带灯按钮应注明额定电压，氖灯，白炽灯光源的带灯按钮已停销，例订货时电压后注明“LED”。灯电压可选6V、12V、24V、110V、220V、380V。