

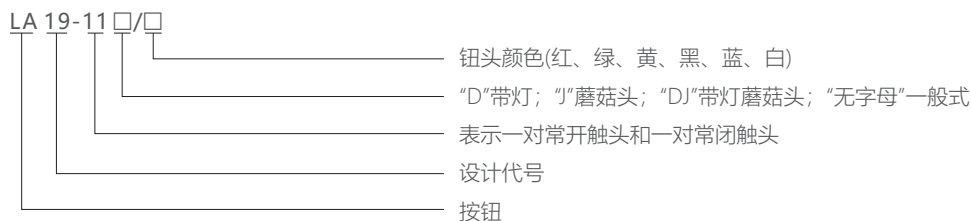
LA19 系列按钮(安装尺寸D24)

1 适用范围

LA19 系列按钮适用于交流50Hz或60Hz电压至380V及直流电压至220V的电磁起动器、接触器、继电器及其它电气线路中，作远程控制之用。

符合标准：GB/T 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°C~+40°C，24小时内其平均值不超过+35°C。
- 3.2 海拔高度：不超过2000m。
- 3.3 大气条件：在最高温度为+40°C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°C时达90%。对由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 and 尘埃。
- 3.8 安装板开孔尺寸：Φ24.5^{+0.5}₀ mm。
- 3.9 头部防护等级：IP40。
- 3.10 短路保护：NT00-16

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Ith		5A		
额定工作电压Ue(V)		380V	220V	110V
额定工作电流Ie(A)	AC-15	2.5	4.5	-
	DC-13	-	0.3	0.6

5 订货须知

- 5.1 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，订货时电压后注明“LED”。灯电压可选6V、12V、24V、110V、220V、380V。
- 5.2 订货时必须指明产品名称、型号、数量，如按钮LA19-11D 红 220V LED 50只。