

LTEKW-5A/B 系列脚踏开关

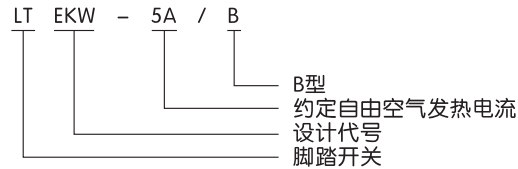


1 适用范围

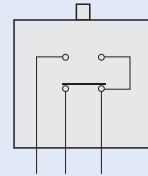
LTEKW-5A/B(EKW)系列脚踏开关适用于交流50Hz~60Hz, 电压至380V, 直流电压至220V的控制线路中; 作为控制机床电气、医疗设备等。

符合标准: GB 14048.5、IEC 60947-5-1。

2 型号及含义



接触型式



3 正常工作条件和安装条件

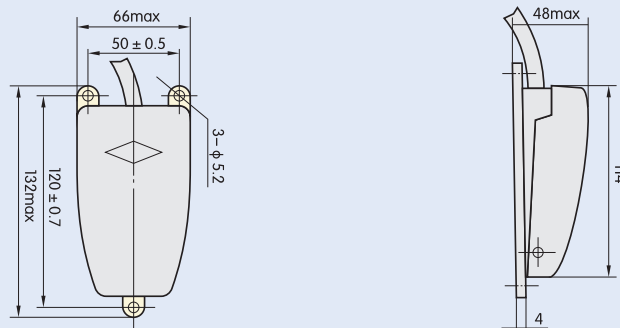
- 3.1 周围空气温度为: $-5^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$, 24小时内其平均值不超过 $+35^{\circ}\text{C}$ 。
- 3.2 海拔高度: 不超过2000m。
- 3.3 大气条件: 在最高温度为 $+40^{\circ}\text{C}$ 时, 空气的相对湿度不超过50%, 在较低的温度下可以允许有较高的相对湿度, 例如 $+20^{\circ}\text{C}$ 时达90%。对由于温度变化偶尔产生的凝露应采取特殊的措施。
- 3.4 污染等级: 3级。
- 3.5 安装类别: II类。
- 3.6 无显著摇动、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。

4 主要参数及技术性能

- 4.1 额定电压: AC 380V、DC 220V。
- 4.2 额定电流: AC 0.8A、DC 0.16A。
- 4.3 约定自由空气发热电流: 5A。
- 4.4 开关元件: LX19-K。
- 4.5 外壳材料: 铸铝合金。
- 4.6 防护等级: IP20。

5 外形及安装尺寸

LTEKW-5A/B(mm)



6 订货须知

- 6.1 订货时须说明开关的全型号, 名称和数量。
- 6.2 例如: LTEKW-5A/B脚踏开关 100只。