

## 型号命名

**K** ① - ② ③ ④ - ⑤ ⑥

|    |       |   |      |   |     |
|----|-------|---|------|---|-----|
| ①  | 颈部规格  | ④ | 颜色   | ⑥ | 标识  |
| 22 | Φ22   | R | 红色   |   | 无   |
| ②  | 功能区分  | ⑤ | 复位方式 |   | EMO |
| 9  | 急停开关  | 无 | 拉拔旋转 |   | EMS |
| ③  | 操作部形状 | T | 旋转   |   |     |
| 1  | 蘑菇头圆形 | K | 钥匙旋转 |   |     |

※以上命名仅供选型参考，各参数不可任意组合。常用规格如表中所示，如需特殊订制规格，请联系KACON。

## 性能和规格

| 触点部位     | 材质                      |                     | 银合金           |     |     |     |
|----------|-------------------------|---------------------|---------------|-----|-----|-----|
|          | 触点部位                    | 额定电流                | 电压            | AC1 | AC3 | DC1 |
| 24V      |                         |                     | 10A           | 10A | 6A  |     |
| 48V      |                         |                     | 10A           | 10A | 3A  |     |
| 110V     |                         |                     | 10A           | 6A  | 2A  |     |
| 250V     |                         |                     | 6A            | 4A  | 1A  |     |
| 440V     |                         | 2A                  | 1.5A          | -   |     |     |
|          | 最大通电电流                  | 10A                 |               |     |     |     |
|          | 最大开关电压                  | 440VAC              |               |     |     |     |
|          | 接触电阻                    | ≤50mΩ (首次接触)        |               |     |     |     |
| 一般性能     | 介质耐压                    | 带电部件之间              | 1,800VAC/1分钟  |     |     |     |
|          |                         | 非带电部件之间             | 2,500VAC/1分钟  |     |     |     |
|          | 寿命                      | 电气寿命                | <b>20万次以上</b> |     |     |     |
|          |                         | 机械寿命                | <b>50万次以上</b> |     |     |     |
|          | 防护等级                    | IP65(钥匙开关: IP40)    |               |     |     |     |
|          | 绝缘电阻                    | ≥100MΩ (500VDC)     |               |     |     |     |
|          | 开关频率                    | 30次/分钟              |               |     |     |     |
|          | 环境温度                    | -25℃~+70℃(无凝露, 无结冰) |               |     |     |     |
| 接线允许螺丝扭矩 | 0.8Nm(8.16kgf cm) (Max) |                     |               |     |     |     |

☞ 如因提高质量而进行产品更改，恕不另行通知。

☞ 在特定设备和特殊环境使用时请咨询本公司或者分销商。

信号控制  
装置

Φ8,10,12微型  
按钮开关

Φ16微型  
按钮开关

Φ8~30  
金属按钮

Φ22,25,30  
按钮开关

LED信号灯

指示灯  
&  
蜂鸣器

凸轮开关

控制开关盒

主控开关

动力押扣  
开关

组合灯

## 产品选型

| 产品名称   | 安装孔径 | 触点形式 | 颜色 | 型号                           | 额定电压 |
|--|------|------|----|------------------------------|------|
| 急停开关<br>      | Ø22  | 1N/C | 红色 | K22-91R<br>K22-91R-T         | -    |
| EMS 急停开关<br>  | Ø22  | 1N/C | 红色 | K22-91R-EMS<br>K22-91R-T EMS | -    |
| EMO 急停开关<br> | Ø22  | 1N/C | 红色 | K22-91R-EMO<br>K22-91R-T EMO | -    |
| 钥匙急停开关<br>  | Ø22  | 1N/C | 红色 | K22-91R-K                    | -    |