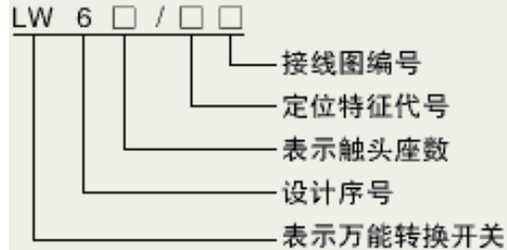


## LW6系列万能转换开关

### 一、适用范围

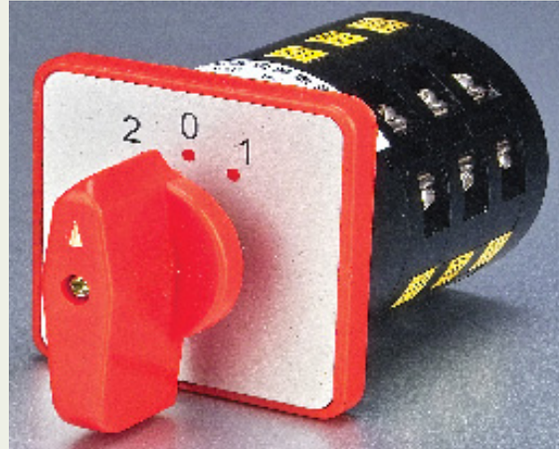
LW6系列万能转换开关（以下简称转换开关）。该开关适用于交流50Hz；电压至380Vz；直流电压220V，电流至4A的机床控制线路中，实现各种线路的控制和转换。

### 二、型号及其含义



### 三、主要技术参数

- 1.开关额定电压：交流50Hz 380V,直流220V，开关额定电流5A；
- 2.开关额定操作频率为120次/小时；
- 3.开关绝缘应能承受交流50Hz、2000V1min的耐压试验而无击穿或闪络现象。



### 四、使用条件

- a.海拔高度不超过1000m;
- b.开关额定操作频率为120次/小时；
- c.空气相对湿度不大于80%（相当于20+5 ）；
- d.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（包括导电尘埃）

<=返回