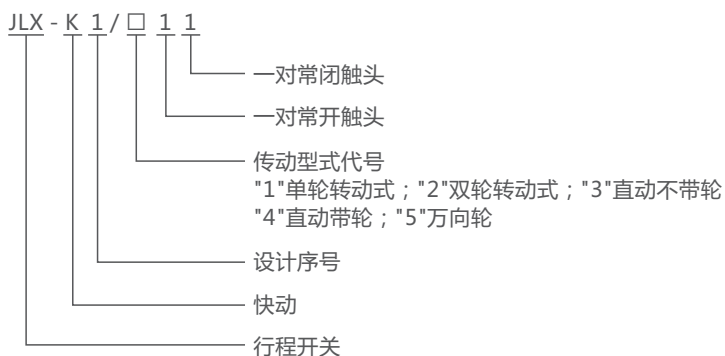


### 适用范围

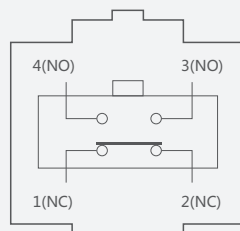
JLXK1系列行程开关适用于交流50Hz或60Hz，电压380V，直流电压220V的控制电路中，作运动机构的行程控制、运动方向或速度的变换、机床的自动控制、运动方向或速度的变换、机床的自动控制、运行机构的限位动作及控制行程或程序之用。

符合标准：GB/T 14048.5、IEC60947-5-1。

### 产品型号及含义



### 接触型式



### 主要技术参数

防护等级	IP52	
约定发热电流	5A	
额定电压	AC-15 : 380V	DC-13 : 220V
额定控制电流	AC-15 : 0.8A	DC-13 : 0.15A
操作频率	20次/分	
环境温度	-5°C~+40°C	
相对湿度	≤90%(20°C)	
海拔高度	≤2000m	
应用范围	机床自动控制，限制运动机构动作或程序控制	
安装类别	II	
污染等级	3级	
额定绝缘电压	415V	
额定冲击耐受电压	2.5kV	

动作特性	型号	JLXK1/K	JLXK1/111	JLXK1/211	JLXK1/311	JLXK1/411	JLXK1/511
动作力(OF)最大(max)		20N	15N	20N	20N	20N	15N
动作行程(PT)最大(max)		5mm	45°	70°	5mm	5mm	45°
超行程(OT)最小(min)		1mm	15°	-	1mm	1mm	-

## 外形及安装尺寸

