

LX22系列

产品性能：

适用于交流50~60Hz；AC380V；DC220V；电流2A的电气线路中，作为电器电路中控制电动机的起动、停止或换向。主要用于大型闸阀，作为阀口开度调节及限位之用。本开关制成防溅水型式，但不能浸入水中。

正常工作在海拔高度1000m；环境温度-30℃+40℃；环境湿度85%；操作频率600次/分，振幅为0.5mm。防护等级IP65；符合GB14048.5-93标准。

型号	型 式
LX22-1	单臂单轮式适用于惰性行程不甚大的平移机构
LX22-2	双轮式适用于惰性行程较大的平移机构
LX22-3	重锤式适用于提升机构
LX22-6	双臂双轮式左右各1个，适用于速度较大的平移机构

