

控制电器

YBLX-6系列行程开关

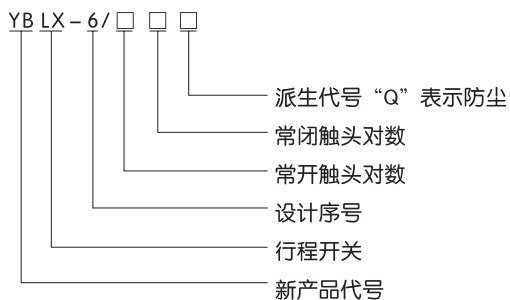


1 适用范围

YBLX-6行程开关主要用于交流50Hz/60Hz, 380V及以下, 直流220V及以下的电气线路中, 作运动机构的行程控制、运动方向或速度的变速、机床的自动控制、运动机构的限位运动及控制行程或程序之用。

产品性能符合IEC60947-5-1、GB14048.5等相关标准, 获CCC国家强制性产品认证。

2 型号及含义

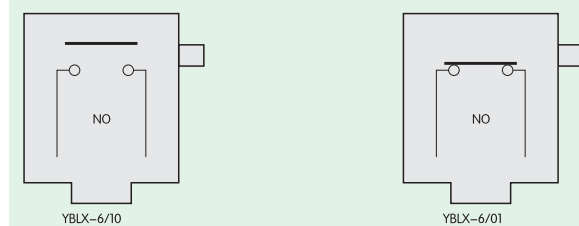


3 主要参数及技术性能

表1

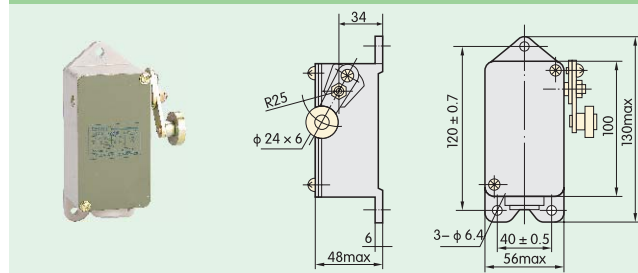
防护等级	IP52
约定发热电流	20A
额定电压	AC 380V DC220V
额定控制电流	AC 2.63A DC0.91A
操作频率	10次/分
环境温度	-5℃~+40℃
相对湿度	≤90%(20℃)
海拔高度	≤2000m
应用范围	控制机床, 机械的运动机构
符合标准	GB 14048.5, IEC 60947-5-1

接触型式



4 外形及安装尺寸

YBLX-6/10Q、YBLX-6/01Q



5 订货须知

用户在订货时须注明开关的型号、名称和数量。

例如: YBLX-6/10Q 行程开关 100只。