

# 控制电器

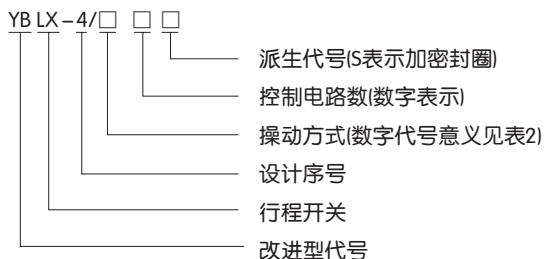
## YBLX-4系列 行程开关



### 1 适用范围

适用于AC50Hz ~ 60Hz, Ue380V, DC220V以下的控制电路中, 作为限制各种机构的行程开关使用。

### 2 型号及含义



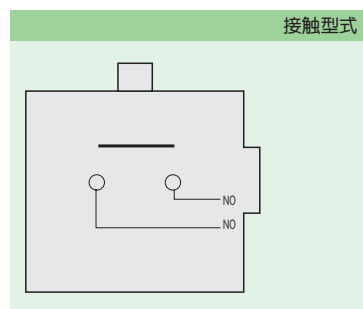
### 3 主要参数及技术性能

表 1

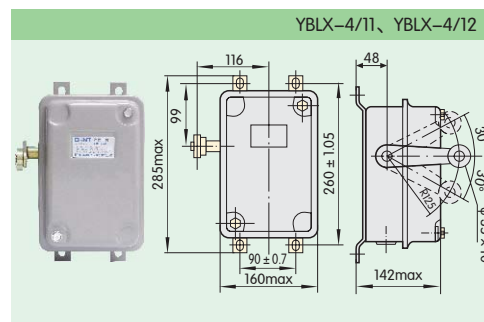
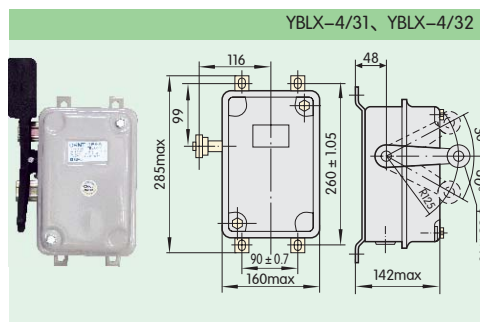
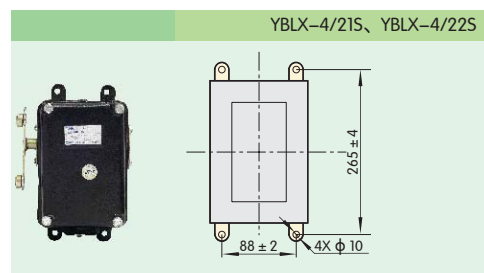
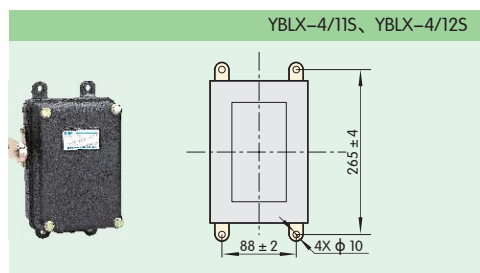
约定发热电流	20A
额定电压	AC 380V DC220V
额定控制电流	AC 2.63A DC0.82A
操作频率	2.5次/分
海拔高度	≤2000m
环境温度	-5℃~+40℃
相对湿度	≤85%

表 2

数字代号	操作方式	适用场合
1	用带有滚子的单臂操动	惯性行程不甚大的平移机构
2	用带有滚子的叉形臂操动2个转位装置	惯性行程较大的平移机构
3	用带有平衡重锤的荷重杠杆操动	提升机构
4	用三叉形臂操动3个转换位置	需要三个操作位置的平移机构
6	用带有滚子的双臂操动2个转换位置	速度较大的平移机构



### 4 外形及安装尺寸



### 5 订货须知

用户在订货时请注明开关的型号、名称和数量。例如: YBLX-4/21 行程开关 100只。