

继电器类

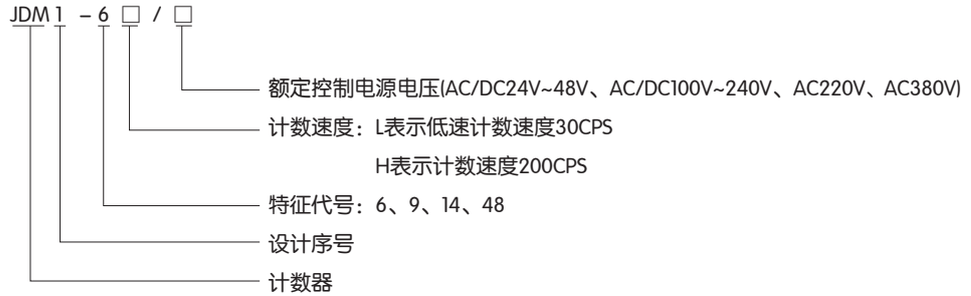
JDM1-6 电子式计数器



1 适用范围

JDM1系列计数继电器适用于交流频率50Hz，额定控制电源电压至380V及直流额定控制电源电压至240V的控制电路中作计数或计数控制元件。

2 型号及含义



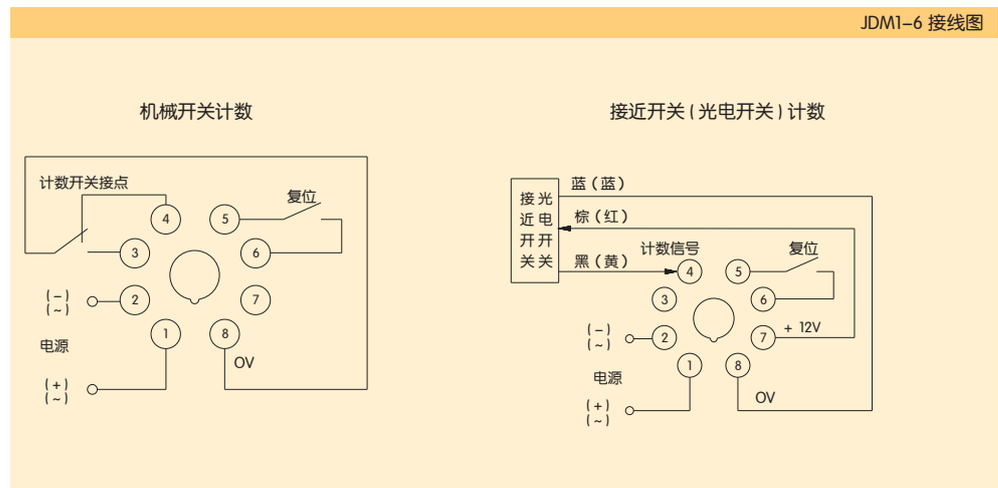
注：本产品部分型号适用于宽范围工作电压，如工作电压AC/DC24V~48V表示交直流24V至48V的电压范围内都可以正常工作。

3 主要参数及技术性能

工作电压	85%~110%额定电压 AC50Hz AC/DC24V~48V、AC/DC100V~240V、AC220V、AC380V
输出方式	无输出
计数位数	6位计数器
计数速度	30次/秒或200次/秒
计数方式	加计数(减计数 可定制)
输入信号	接点输入、NPN型传感器输入(PNP型可定制)
环境温度	-5℃~+40℃
功耗	≤3VA
安装方式	面板式(配插座可实现导轨式安装)
外形尺寸	W105×H53×L127mm
开孔尺寸	W78×H46mm
停电记忆	10年以上

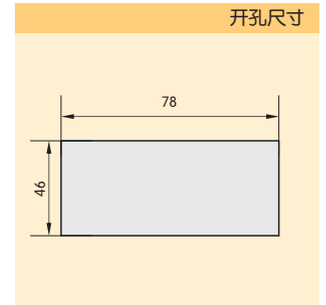
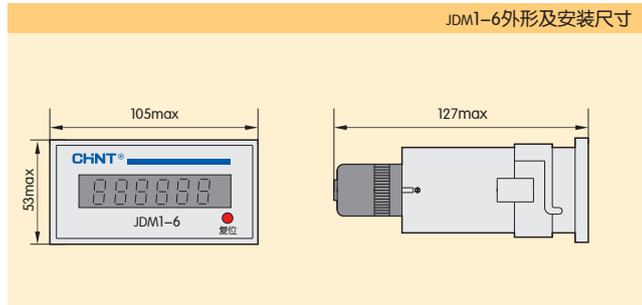
4 接线图

JDM1-6 接线图



继电器类

5 外形及安装尺寸



6 工作时序图

