

NDJ1 (DH48J) 系列数显计数器使用说明书

一、概述

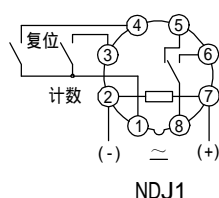
NDJ1 系列计数继电器（以下简称继电器），适用于交流 50/60Hz，工作电压 380V 及以下或直流工作电压24V 的控制电路中作计数元件，按预定计数接通或分断电路。

本系列继电器执行 Q/ZND 0081-2007 企业标准，符合 GB14048.5-2001 和 JB/T10047-1999 有关规定。

二、主要技术参数

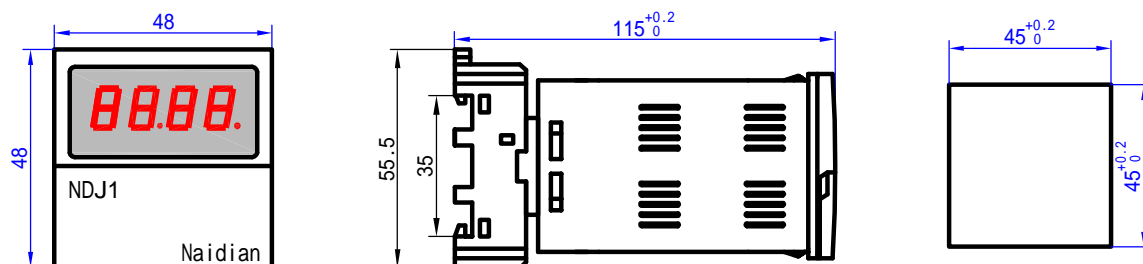
型 号	NDJ1
额定电压	AC380V、220V、127V、110V、36V、24V 50Hz； DC24V
动作形式	到达设定次数，继电器动作。
计数范围	X1 9999次 X10 99990次 X100 999900次
重复误差	≤1%
触点数量	一组常开常闭触电
触点容量	AC220V 5A COS φ=1； DC24V 5A
机械寿命	1×10^6
电 寿 命	1×10^5
安装方式	面板式或 35mm 导轨式

三、接线图



四、外形及安装尺寸图

1、外形尺寸



2、开孔尺寸：45mm 45mm

五、使用说明

- 1、拨码开关具有记忆功能，在计数工作期间设置无效，重设置值直到下次计数时才有效，继电器重复启动间隔时间应 $\geq 0.5s$ 。
- 2、复位功能：在任意时刻接通复位端子，继电器恢复到初始状态，数码管显示 0000。
- 3、在强电环境且复位与计数连接导线较长时，请使用屏蔽导线。
- 4、复位与计数端子切勿输入电压，以免损坏产品。

Naidian 耐电集团有限公司

Naidian Group Co.,Ltd

地址：浙江省乐清市智广工业区

邮编：325604

销售热线：0577-61731888

传真：0577-61731583

技术咨询：0577-61731569

E-mail: naidian@naidian.com

<http://www.naidian.com>