



JSZD-1C 直流电压继电器说明书

一、产品概述:

JSZD-1 系列直流电压继电器是专为直流系统设计的,以进口大规模集成电路为核心,配以本厂研制的模块和部分外围元件组装而成。具有通用性好、互换性强、外观美观、性能稳定可靠等特点。

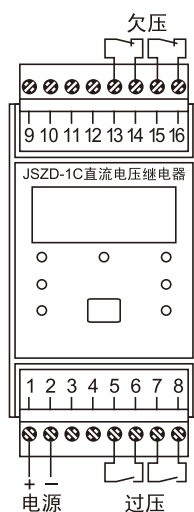
JSZD-1 系列直流电压继电器既是一块过、欠压继电器,又是一块精密数字电压表,可广泛用于直流电压系统的电压监视。由于该继电器能直接显示测量值和设定值,给工作人员的调试带来了极大的方便。

JSZD-1 系列直流电压继电器按照安装方式的不同分为三种型号:JSZD-1A 为板后安装方式;JSZD-1B 为板前安装即嵌入式、JSZD-1C 为U形轨道安装方式。

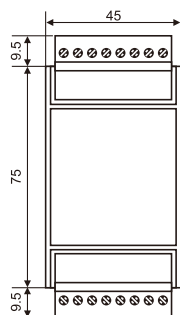
二、主要技术数据:

- 量程范围: DC0V-360V
- 额定直流电压: DC48V、DC110V、DC220V (通用);
- 返回系数: 过压 98-99% 欠压 101-102%;
- 测量(整定)精度: $< \pm 2$ 个字;
- 整定范围: 在允许工作电压范围内的任意值;
- 输出触点容量: AC 220V 5A (10A) (阻性)。
- 安装方式: 35mm标准U型导轨

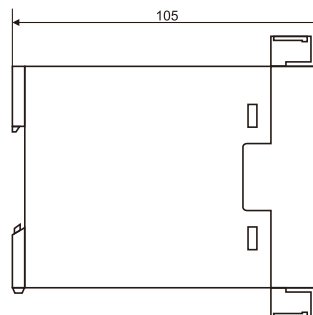
三、接线图



四、外形图



前视图



侧视图