

# BZY-1型正序电压继电器

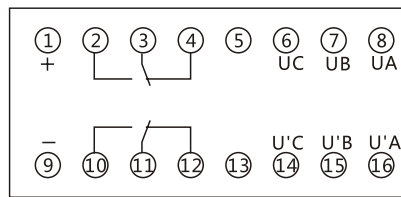
## 一、应用范围

BZY-1型正序电压继电器用于发电励磁系统中，用于强行励磁及电压互感器断线的起动元件。

## 二、主要技术参数

- 额定电压：三相交流正序线电压100V、173V，50Hz；直流电压220V、110V、48V
- 正序动作线电压调整范围：不小于70%额定正序线电压
- 返回系数：不大于1.05。
- 功率消耗：AC≤5VA；DC 220V/≤6W、110V/≤4W、48V/2W。

## 三、内部接线及外引接线图



BZY-1

## 四、外形尺寸及开孔尺寸

BFY-10A、BZY-1同属JK-2壳体，见338页附图7。

单位：mm

图号	结构	外形尺寸图	安装开孔尺寸图	端子图
附图7	JK-2 板后接线			<p>(背视)</p>
附图7	JK-2Q 板前接线			<p>(正视)</p>