

BT-1B型同步检查继电器

一、应用范围

BT-1B型同步检查继电器(以下简称继电器)用于两端供电系统的自动重合线路中，作为有无电压和同期的检查元件。

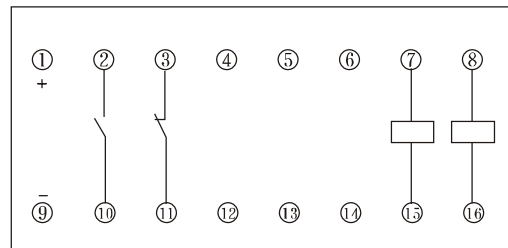
二、主要技术参数

- 额定电压：220V、110V、48V
- 额定频率：50Hz

型号	额定值	引出端子号
BT-1B/200	100V	8-16
	100V	7-15
BT-1B/160	100V	8-16
	60V	7-15
BT-1B/130	100V	8-16
	30V	7-15
BT-1B/120	60V	8-16
	60V	7-15
BT-1B/90	60V	8-16
	30V	7-15
BT-1B/0.2	0.1A	8-16
	0.1A	7-15

- 触点形式：一动合，一动断
- 动作角度整定范围：20° ~ 40°
- 返回系数：不大于0.85
- 功率消耗：不大于6W

三、内部接线（背视图）



四、外形及开孔尺寸

本继电器采用JK-2壳体，外形尺寸、安装开孔图详见本手册293页附图13。