



### 1 产品概述 Product Summarize

本继电器用于低周减载线路中，作为反应周率降低的灵敏元件。

晶体管式，LC 串联谐振检测原理。

This relay is used in low frequency off-load line, working as feeler to reduce response frequency.

### 2 主要技术参数 Main Technological Parameter

额定电压(V) Voltage(V)		100
额定频率(Hz) Rated frequency(HZ)		50
动作频率额定范围(Hz) Range of action frequency(HZ)		49~46
返回与动作频率之差(Hz) Difference of return & action frequency		≤ 0.1
功率消耗(VA) Power wastage(VA)		≤ 4
触点断开容量 Contact breaking capacity	直流有感(W) DC(VA)	220V,0.2A 25
	交流(VA) AC(VA)	220V,0.2A 30
电寿命(次) Electrical duration time(Times)		5 × 10 <sup>3</sup>

### 3 安装开孔尺寸、接线图 Mounging plate opening size,Wiring drawing



BDZ-1B型内部接线图 Type internal wiring diagram

