

## 智能断路器

NB-IoT智能断路器广泛用于公寓、家庭、学生宿舍、企业、市政工程、路灯、农场、出租房、水泵、地暖、热水器等场景设备的远程智能控制。

### 产品特点 >>

NB-IoT智能断路器（计量）适用于交流50Hz，额定电压230/400V，额定电流至100A的线路中，起过载和短路的保护功能，同时作为智能重合闸断路器，还具有手机全球远程控制接通/分断电路、定时接通、延时接通、循环接通功能，手动操作开关状态同步反馈到手机的功能。并且可选择电能计量功能，做总闸电表使用。

符合标准：GB/T10963.1、IEC60898-1、智能控制断路器技术规范。



NB-IOT



电能计量



定时预约



涂鸦APP



多级联动

### 智能断路器

产品型号	GRAIQF-125
额定电压	AC220V 50/60HZ
电 流	32A、40A、63A、80A、100A
极 数	1P、2P、3P、4P
安装类别	2级、3级
规定的使用温度	-25°C-+65°C
瞬时脱扣形式	C
额定短路分断能力	10ka
额定冲击耐受电压	≥6Kv
机械寿命	大于10000次
电气寿命	大于6000次
尺寸规格	53.5*89.5*73
安装方式	导轨安装