



欢迎关注正泰微信公众号

NXBLE-32 (63) ZB

自诊断剩余电流动作断路器

关键参数

- 额定电流：6~63A
- 额定剩余动作电流：0.03A
- 极数：1P+N、2P
- 分断能力：6000A
- 脱扣曲线：C

客户价值

- **更安全**
 - 避免因剩余电流动作保护性能失效而导致的人身和财产损失
 - 当线路中存在剩余电流时，产品可在0.1秒内断开电路
 - 当剩余电流动作断路器动作时，断路器正面有蓝色的机械指示可区别剩余电流动作故障与其它故障。
- **更便捷**
 - 无须操作试验按钮，定期自行诊断漏电保护功能（每108分钟检测一次），若漏电保护功能出现异常，会立刻通过声音和指示灯闪烁提醒用户
 - 小型断路器与剩余电流动作保护一体化设计，避免用户误安装的风险
 - 附件齐全，可拼装欠压脱扣器UVT-X1、过压脱扣器OUT-X1、过欠压脱扣器OUVT-X1、分励脱扣器SHT-X1附件
- **更高效**
 - 无需人工每月操作试验按钮，精简运维流程，减少工时成本
 - 带载检测，无需断电，提高用电连续性
 - 三种状态指示窗口，随时掌握产品状态

