

NXBLE-63Y 系列剩余电流动作断路器



1 符合标准

GB/T 16917.1, IEC 61009-1

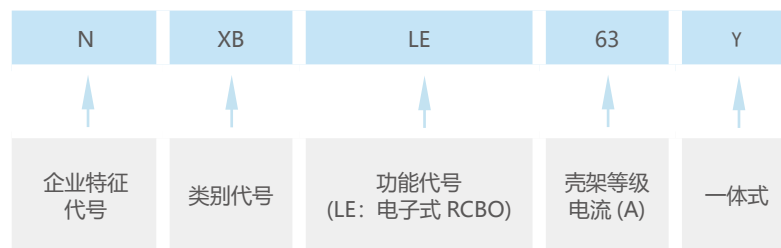
2 符合认证

CCC、CE

3 主要功能

过载、短路、隔离、剩余电流动作

4 产品型号定义及说明



5 技术参数

额定电流 (In): 6A、10A、16A、20A、25A、32A、40A、50A、63A。
 额定剩余动作电流 (IΔn): 0.01A、0.03A、0.05A、0.075A、0.1A、0.3A。
 额定工作电压 (Ue): 230V。
 额定绝缘电压 (Ui): 500V。
 频率: 50Hz。
 瞬时脱扣特性: C、D。
 极数: 1P+N。
 机械寿命: 20000 次。
 电气寿命: 10000 次。
 额定短路分断能力 (Icn): 4500A。
 运行短路分断能力 (Ics): 4500A。
 额定冲击耐受电压 (Uimp): 4kV。
 额定剩余接通和分断能力 (IΔm): 2000A。

6 外形及安装尺寸

