

2.1

NBHLE-40 剩余电流动作断路器



符合标准

- GB/T 16917.1 IEC 61009-1

符合认证

- CCC

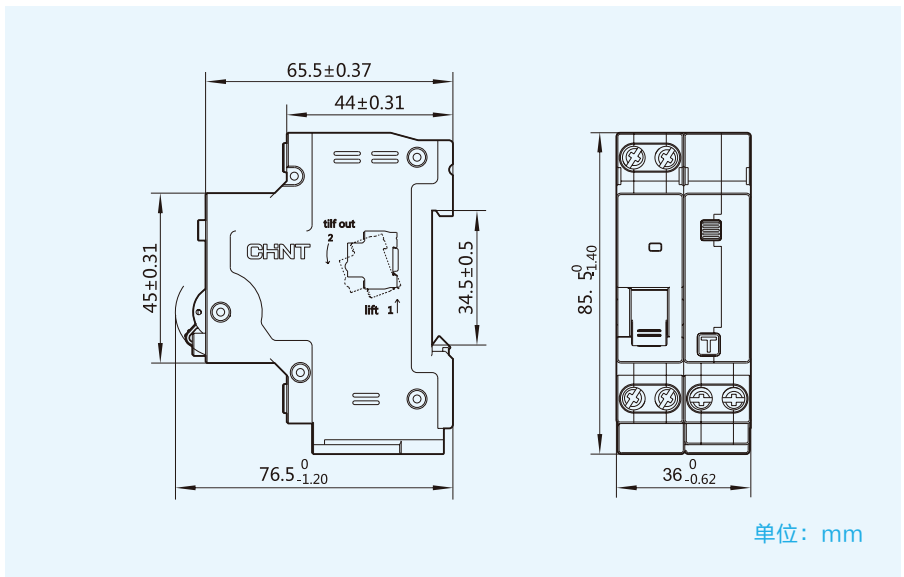
主要功能

- 过载、短路、隔离、剩余电流动作

主要参数及技术性能

技术参数项目	参数值
额定电流 (A)	6、10、16、20、25、32、40
额定电压 (V)	AC230
频率 (Hz)	50
漏电类型	AC、A
额定剩余动作电流 (mA)	AC 型: 10、30 A 型: 30
瞬时脱扣类型	C、D
极数	1P+N
机械寿命 (次)	20000
电气寿命 (次)	10000
额定短路分断能力 (A)	4500
运行短路分断能力 (A)	4500
额定冲击耐受电压 (V)	4000

外形及安装尺寸



单位: mm