

NXB-125 塑料外壳式断路器

1 符合标准

GB/T 14048.2, IEC 60947-2

2 符合认证

CCC、CE

3 主要功能

过载、短路、隔离

4 技术参数

额定电流 (In): 63A、80A、100A、125A。

额定工作电压 (Ue): 230V~(1P), 400V~(2P、3P、4P)。

额定绝缘电压 (Ui): 500V。

频率: 50Hz。

瞬时脱扣特性: li=8In(C型), li=12In(D型)。

极数: 1P、2P、3P、4P。

机械寿命: 20000次。

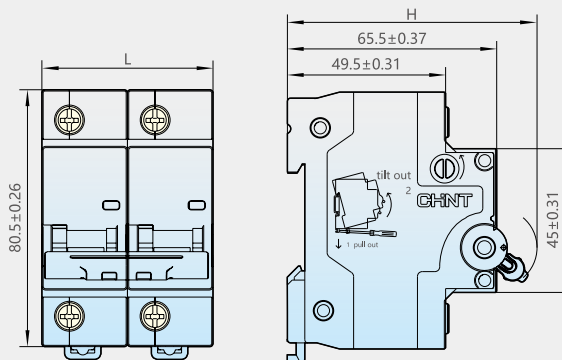
电气寿命: 6000次 (In ≤ 100A); 4000次 (In > 100A)。

额定极限短路分断能力 (Icu): 10kA。

额定运行短路分断能力 (Ics): 7.5kA。

额定冲击耐受电压 (Uimp): 4kV。

5 外形及安装尺寸



	1P	2P	3P	4P
L(mm)	27 ⁰ _{-0.52}	54 ⁰ _{-0.74}	81 ⁰ _{-1.4}	108 ⁰ _{-1.4}
H(mm)	75.5 ⁰ _{-1.2}	78.5 ⁰ _{-1.2}	78.5 ⁰ _{-1.2}	78.5 ⁰ _{-1.2}