

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

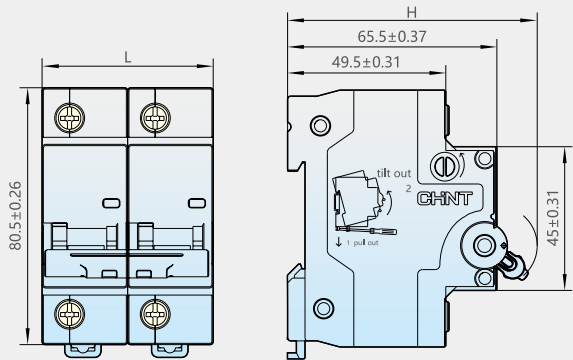
3 主要功能

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:  $I_i=8I_n$ (C 型),  $I_i=12I_n$ (D 型)。  
极数: 1P、2P、3P、4P。  
机械寿命: 20000 次。  
电气寿命: 6000 次 ( $I_n \leq 100A$ ); 4000 次 ( $I_n > 100A$ )。  
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 <sup>0</sup> <sub>-0.52</sub>	54 <sup>0</sup> <sub>-0.74</sub>	81 <sup>0</sup> <sub>-1.4</sub>	108 <sup>0</sup> <sub>-1.4</sub>
H(mm)	75.5 <sup>0</sup> <sub>-1.2</sub>	78.5 <sup>0</sup> <sub>-1.2</sub>	78.5 <sup>0</sup> <sub>-1.2</sub>	78.5 <sup>0</sup> <sub>-1.2</sub>