

## NXBLE-125 剩余电流动作断路器

### 1 符合标准

GB/T 14048.2, IEC60947-2

### 2 符合认证

CCC、CE

### 3 主要功能

过载、短路、剩余电流动作

### 4 技术参数

额定电流 ( $I_n$ ) : 63A、80A、100A、125A (1P+N, 2P) ;

额定剩余动作电流 ( $I_{\Delta n}$ ) : AC型: 0.03A、0.05A、0.075A、0.1A、0.3A;

A型: 0.03A、0.1A、0.3A;

额定工作电压 ( $U_e$ ) : 230V~ (1P+N, 2P) , 400V~ (3P, 3P+N, 4P) ;

额定绝缘电压 ( $U_i$ ) : 500V;

频率: 50Hz;

电磁脱扣器类型:  $I_i=8I_n$  (C型) ,  $I_i=12I_n$  (D型) ;

过电压保护范围值 ( $U_{vo}$ ) :

产品型号	极数	过压动作范围
NXBGL-125	1P+N, 2P	(280±14) V

极数: 1P+N, 2P, 3P, 3P+N, 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 ( $I_{cu}$ ) : 10kA;

额定运行短路分断能力 ( $I_{cs}$ ) : 7.5kA;

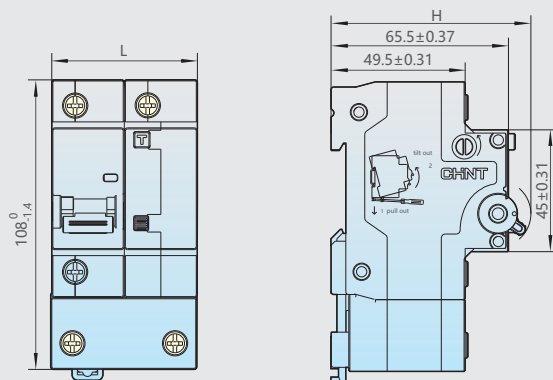
额定冲击耐受电压 ( $U_{imp}$ ) : 4kV;

额定剩余短路接通和分断能力: 2.5kA;

电磁兼容环境: 环境B。

### 5 外形及安装尺寸

图1



	1P+N	2P	3P/3P+N	4P
L (mm)	54 <sup>0</sup> <sub>-0.74</sub>	81 <sup>0</sup> <sub>-0.87</sub>	108 <sup>0</sup> <sub>-1.40</sub>	135 <sup>0</sup> <sub>-1.60</sub>
H (mm)	75.5 <sup>0</sup> <sub>-1.20</sub>	78.5 <sup>0</sup> <sub>-1.20</sub>	78.5 <sup>0</sup> <sub>-1.20</sub>	78.5 <sup>0</sup> <sub>-1.20</sub>

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Circuit Breakers](#) category:*

*Click to view products by [CHINT](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[LUGZX66-1-61-20.0-44](#) [M39019/01-201](#) [M39019/01-221](#) [M39019/04-249S](#) [M39019/04-313S](#) [M55629/1-016](#) [M55629/1-018](#) [M55629/1-021](#)  
[M55629/1-033](#) [M55629/1-046](#) [M55629/1-048](#) [M55629/1-058](#) [M55629/1-067](#) [M55629/1-070](#) [M55629/1-079](#) [M55629/1-084](#) [M55629/1-085](#)  
[M55629/1-109](#) [M55629/11-102](#) [M55629/12-045](#) [M55629/12-046](#) [M55629/1-330](#) [M55629/1-366](#) [M55629/1-387](#) [M55629/1-401](#) [M55629/2-](#)  
[022](#) [M55629/2-030](#) [M55629/2-072](#) [M55629/2-082](#) [M55629/2-099](#) [M55629/2-101](#) [M55629/2-102](#) [M55629/21-BM-BM](#) [M55629/21-HM-HM](#)  
[M55629/21-NS-NS](#) [M55629/22-NR-NR-NR](#) [M55629/22-RS-RS-RS](#) [M55629/2-347](#) [M55629/2-401](#) [M55629/2-413](#) [M55629/3-030](#)  
[M55629/3-050](#) [M55629/3-102](#) [M55629/3-103](#) [M55629/3-128](#) [M55629/3-130](#) [M55629/3-238](#) [M55629/3-386](#) [M55629/3-LBZB](#) [M55629/4-](#)  
[115](#)