

# NXBLE-63 剩余电流动作断路器



## NXBLE-63 剩余电流动作断路器

### 符合标准

GB16917.1, 1EC61009-1

### 符合认证

CCC、CE

### 主要功能

过载、短路、剩余电流动作

### 技术参数

额定电流：6A、10A、16A、20A、25A、32A、40A、50A、63A；  
 额定剩余动作电流：0.03A、0.05A、0.075A、0.1A、0.3A；  
 额定电压：230V~（1P+N、2P），400V~（3P、3P+N、4P）；  
 频率：50/60Hz；  
 电磁脱扣器类型：B、C、D；  
 过电压保护范围值：见表1；  
 极数：见表1；  
 机械寿命：20000次；  
 电气寿命：10000次；  
 分断能力：见表1；  
 额定冲击耐受电压：4kV。

表1

产品型号	极数	分断能力		过电压动作范围
		I <sub>cn</sub>	I <sub>cs</sub>	
NXBLE-63	1P+N、2P、3P、3P+N、4P	6000	6000	-
NXBLE-63	1P+N、2P	6000	6000	(280±14)V
NXBLE-63H	2P	10000	7500	-

### 外形及安装尺寸

图1

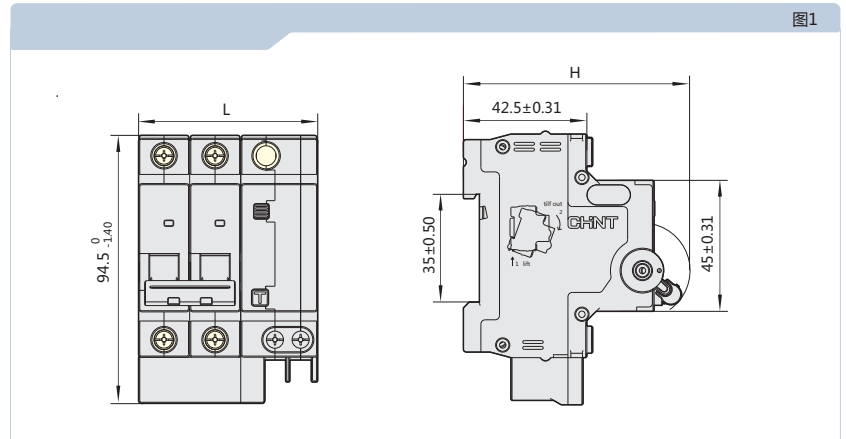


表2

	1P+N	2P	3P	3P+N	4P
L(mm)	54 <sup>0</sup> <sub>-0.74</sub>	72 <sup>0</sup> <sub>-0.74</sub>	103.5 <sup>0</sup> <sub>-1.40</sub>	117 <sup>0</sup> <sub>-1.40</sub>	135 <sup>0</sup> <sub>-1.60</sub>
H(mm)	76.8 <sup>0</sup> <sub>-1.20</sub>	77.8 <sup>0</sup> <sub>-1.20</sub>	77.8 <sup>0</sup> <sub>-1.20</sub>	77.8 <sup>0</sup> <sub>-1.20</sub>	77.8 <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](#)