

NXHBF-125 隔离开关



1 符合标准

GB/T 14048.3-2017/IEC 60947-3

2 符合认证

CCC

3 主要功能

隔离功能

4 技术参数

额定电流 (In): 20A、32A、40A、63A、80A、100A、125A。

额定电压 (Ue)(V): AC230(1P、2P)、AC400(2P、3P、4P)。

额定频率 (Hz): 50。

极数: 1P、2P、3P、4P。

额定绝缘电压 (Ui)(V): 500。

额定冲击耐受电压 (Uimp)(kV): 6。

额定短时耐受电流 (Icw)(A): 12Ie/1s。

额定短路接通能力 (Icm)(A): 20Ie/0.1s。

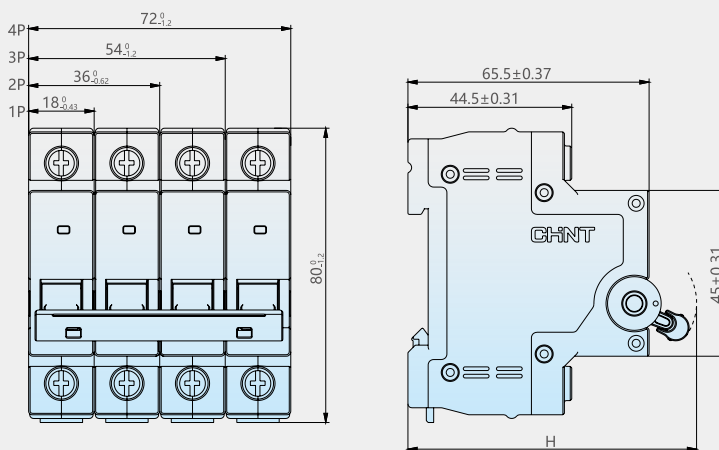
额定接通与分断能力: 3Ie, 1.05Ue, $\cos\Phi=0.65$ 。

介电试验电压 (V): (50Hz, 1分钟) 1890。

机械寿命 (次): 10000。

电气寿命 (次): 3000。

5 外形及安装尺寸



极数	1P	2P~4P
H(mm)	76.3 ⁰ _{-1.2}	78 ⁰ _{-1.2}