



## NXBL □ -40 系列剩余电流动作断路器

### 1 符合标准

GB/T 16917.1, IEC 61009-1

### 2 符合认证

CCC、CE

### 3 主要功能

过载、短路、隔离、剩余电流动作

### 4 产品型号定义及说明



### 4 技术参数

额定电流 (In): 6A、10A、16A、20A、25A、32A、40A。

额定剩余动作电流 (IΔn): 0.01A、0.03A。

额定工作电压 (Ue): 230V~。

额定绝缘电压 (Ui): 500V。

频率: 50Hz。

瞬时脱扣特性: C、D。

极数: 1P+N。

机械寿命: 20000 次。

电气寿命: 10000 次。

额定短路分断能力 (Icn): 4500A。

运行短路分断能力 (Ics): 4500A。

额定冲击耐受电压 (Uimp): 4kV。

额定剩余接通和分断能力 (IΔm): 500A。

### 5 外形及安装尺寸

