



NXBFLE-40 漏电断路器

1 符合标准

GB/T 16917.1-2020, IEC 61009-1

2 符合认证

CCC

3 主要功能

过载、短路、剩余电流动作

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 (N 极在左, 可开断)。  
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。  
介电试验电压 (V): (工频 1 分钟) 2000。  
额定剩余接通和分断能力 (IΔm): 500A。

5 外形及安装尺寸

