



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010307668268

认证委托人名称及地址

浙江正泰电器股份有限公司
浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号

生产者名称及地址

浙江正泰电器股份有限公司
浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号

生产企业名称及地址

浙江正泰电器股份有限公司
浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号

产品名称和系列、型号、规格

剩余电流动作断路器
NBPLE-63、NBPLG-63、NBPLE-63H；详见附页

产品标准和技术要求

GB/T 16917.1-2014; GB/T 16917.22-2008

上述产品符合《强制性产品认证实施规则 低压电器 低压元器件》
(CNCA-C03-02:2024)的要求，特发此证。

发证日期：2024年07月31日 有效期至：2029年07月30日

证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验，
也可在认监委网站（www.cnca.gov.cn）查询。



签发：

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司





中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2024010307668268

证书附页: 第 1 页 共 1 页

型号: NBPLE-63、NBPLG-63、NBPLE-63H

额定工作电压(U_e): AC220V/AC230V/AC240V (1P+N,2P),
AC380V/AC400V/AC415V (3P,3P+N,4P);

额定电流(I_n): (一般型): 6A、10A、16A、20A、25A、32A、40A、50A、63A,
(S 型, 仅 NBPLE-63,3P+N,4P): 25A、32A、40A、50A、63A;

瞬时脱扣类型: NBPLE-63、NBPLE-63H: B 型,C 型,D 型;

NBPLG-63: C 型;

运行短路能力(I_{cs}): NBPLE-63、NBPLG-63: 6000A,
NBPLE-63H : 7500A;

额定短路能力(I_{cn}): NBPLE-63、NBPLG-63: 6000A,
NBPLE-63H : 10000A;

额定剩余动作电流($I_{\Delta n}$):

NBPLE-63、NBPLE-63H: (一般型): 0.03A,0.05A,0.075A,0.1A,0.3A;

NBPLE-63: (S 型): 0.05A;

NBPLG-63 (一般型): 0.03A ;

额定剩余动作类型:AC 型;

额定剩余动作类型:电子式;

额定剩余接通分断能力($I_{\Delta m}$): 630A;

极数: NBPLE-63: 2P, 3P,4P,1P+N (N 极常通), 3P+N; (N 极常通)

NBPLG-63: 1P+N (N 极常通), 2P;

NBPLE-63H: 2P;

适用于隔离 (1P+N,3P+N 除外)

本页为证书附页, 应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司