



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010307638831

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-125,NBPLG-125; 具体参数详见附页

产品标准和技术要求

GB/T 14048.2-2020

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08月14日 有效期至:2029年06月04日

本证书为变更证书,证书首次颁发日期:2024年06月05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: 2024010307638831

证书附页: 第 1 页 共 2 页

NBPLE-125,NBPLG-125

Ui: 500V; Uimp: 4kV; Ue: AC220V/230V/240V(1P+N,2P),

AC380V/400V/415V(3P,3P+N,4P);

In: 63A, 80A,100A,125A(1P+N, 2P, 3P, 3P+N, 4P) ;

过电流脱扣器类型: 热磁式;

Ics: 7.5kA; Icu: 10kA;

$I_{\Delta n}$:

NBPLE-125、NBPLG-125: 0.03/0.05/0.075/0.1/0.3A(AC 型, 非延时型);

NBPLE-125: 0.03/0.1/0.3A(A 型, 非延时型);

额定剩余动作类型: AC 型, A 型

剩余电流脱扣器类型: 电子式;

剩余接通和分断能力($I_{\Delta m}$): 2.5kA; 选择性类别: A 类;

NBPLE-125: 极数: 1P+N(1 个保护极, N 极不可开闭),2P,3P,

3P+N(3 个保护极, N 极不可开闭),4P

NBPLG-125: 极数: 1P+N(1 个保护极, N 极不可开闭),2P

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



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2024010307638831

证书附页: 第 2 页 共 2 页

适用于隔离 (1P+N(1 个保护极, N 极不可开闭), 3P+N(3 个保护极, N 极不可开闭)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