



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010305664545

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

温州正泰电器科技有限公司
浙江省温州经济技术开发区滨海二道1318号

产品名称和系列、型号、规格

自动转换开关电器

NZ1HM-63S,NZ1HM-63H,NZ1PM-63S,NZ1PM-63H,NZ1NEM-63S,NZ1NEM-63H,NZ1M-63S,NZ1M-63H,NZ1HM-125S,NZ1HM-125H,NZ1PM-125S,NZ1PM-125H,NZ1NEM-125S,NZ1NEM-125H,NZ1M-125S,NZ1M-125H; 参数及型号解释详见附页

产品标准和技术要求

GB/T 14048.11-2016

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26日 有效期至: 2029年07月25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：2024010305664545

证书附页：第 1 页 共 2 页

NZ1HM-63S,NZ1HM-63H,NZ1PM-63S,NZ1PM-63H,NZ1NEM-63S,NZ1NEM-63H,
NZ1M-63S,NZ1M-63H,NZ1HM-125S,NZ1HM-125H,NZ1PM-125S,NZ1PM-125H,
NZ1NEM-125S,NZ1NEM-125H,NZ1M-125S,NZ1M-125H;
额定绝缘电压(U_i): 800V;
额定冲击耐受电压(U_{imp}) : 8kV;
控制器额定冲击耐受电压(U_{imp}) : 4kV;
约定发热电流(I_{th}): 63A(NZ1HM-63, NZ1PM-63,NZ1NEM-63, NZ1M-63);
125A(NZ1HM-125,NZ1PM-125,NZ1NEM-125, NZ1M-125);
额定工作电压(U_e): AC400V/AC415V;
额定工作电流(I_e):
10A,16A,20A,25A,30A,32A,40A,50A,63A(NZ1HM-63, NZ1PM-63,NZ1NEM-63,
NZ1M-63);
10A,16A,20A,25A,30A,32A,40A,50A,63A,70A,80A,100A,125A(NZ1HM-125,
NZ1PM-125, NZ1NEM-125, NZ1M-125);
使用类别: AC-33iB;
额定短路接通能力(I_{cm})(峰值): S 型:52.5kA; H 型:105kA;
额定短路分断能力(I_{cn}): S 型:25kA; H 型:50kA;
电器级别: CB 级; 转换方式: ATSE;
极数: 3P,4P; 适用于隔离; IP20;

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



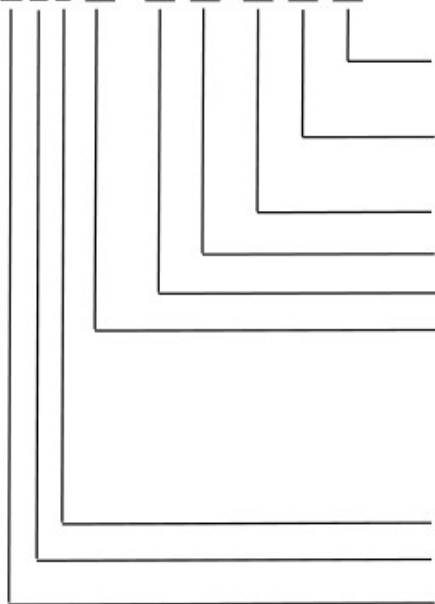
中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010305664545

证书附页：第 2 页 共 2 页

型号的解释：

N Z 1 □ - □ □ / □ □ □



附加功能

T: 通讯功能

控制器代号

A 型：标准型、B 型：智能型

极数：3、4

分断能力代号：S、H

结构段

功能序号

HM: 建筑领域用 CB 级

PM: 电力领域用 CB 级

NEM: 新能源领域用 CB 级

M: 综合市场领域用 CB 级

设计序号

产品代号

企业代号

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