

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC20012267743

发证日期: 2020 年 10 月 09 日

有效期至: 2031 年 05 月 20 日

**委托人名称** 浙江正泰电器股份有限公司  
**及注册地址** 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号

**制造商名称** 浙江正泰电器股份有限公司  
**及注册地址** 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** 温州正泰电器科技有限公司  
**及生产地址** 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、规格、型号** 自动转换开关电器  
NZ1HM-800S、NZ1HM-800H、NZ1PM-800S、NZ1PM-800H、NZ1NEM-800S、  
NZ1NEM-800H、NZ1M-800S、NZ1M-800H ; 参数及型号解释详见附件

**产品标准和技术要求** GB/T 14048.11-2016

**认证模式** 产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC12-000001-2020 认证规则的要求, 特发此证。

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 ( www.cnca.gov.cn ) 查验证书信息



授权签字人 签发

陈昕 陆楠



中国质量认证中心

# 产品认证证书

## II型自愿认证

附 录

证书编号: CQC20012267743

第 1 页 共 2 页

纸 号:

NZ1HM-800S、NZ1HM-800H、NZ1PM-800S、NZ1PM-800H、  
NZ1NEM-800S、NZ1NEM-800H、NZ1M-800S、NZ1M-800H;  
额定绝缘电压( $U_i$ ): 1000V;  
额定冲击耐受电压( $U_{imp}$ ): 12kV;  
控制器额定冲击耐受电压( $U_{imp}$ ): 4kV;  
约定发热电流( $I_{th}$ ): 800A;  
额定工作电压( $U_e$ ): AC400V/AC415V;  
额定工作电流( $I_e$ ): 630A, 700A, 800A;  
使用类别: AC-33iB;  
额定短路接通能力( $I_{cm}$ ) (峰值): S 型:105kA; H 型:165kA;  
额定短路分断能力( $I_{cn}$ ): S 型:50kA; H 型:75kA;  
电器级别: CB 级; 转换方式: ATSE;  
极数: 3P, 4P; 适用于隔离;  
外壳防护等级: IP20;

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心

# 产品认证证书

## II型自愿认证

附 录

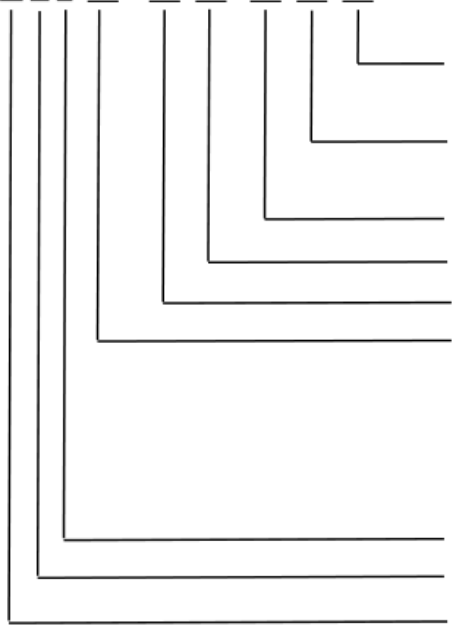
证书编号: CQC20012267743

第 2 页 共 2 页

纸 号:

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  
壳架电流  
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

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心