

# 产品认证证书

## II型自愿认证

证书编号: CQC20012268601

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-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

第 1 页 共 2 页

证书编号: CQC20012268601

纸 号:

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;

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

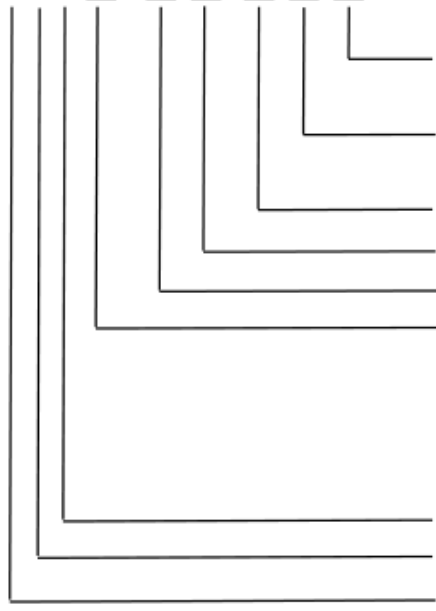
证书编号: CQC20012268601

第 2 页 共 2 页

纸 号:

型号的解释:

N Z 1 □ - □ □ / □ □ □



注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心