



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0098

CQC 标志认证 试验报告

☐新申请 ☒变更 ☐监督 ☐复审 ☐其他:

申请编号: V2024CQC012018-1288869
(任务编号)

产品名称: 自恢复式过欠压保护器

型 号: OUVR-2



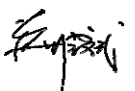
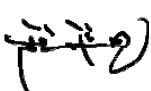
检测机构: 福建省产品质量检验研究院



| | |
|---|--|
| 样品名称：自恢复式过欠压保护器 型号：OUVR-2 商 标：/ 样品数量：56 台 样品来源：送样 收样日期：2024-11-08 完成日期：2024-11-20 | 委托人：浙江正泰电器股份有限公司 委托人地址：浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号 生产者：浙江正泰电器股份有限公司 生产者地址：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：乐清市一锦电子有限公司 生产企业地址：浙江省乐清市北白象镇南才村委会办公大楼一层 |
|---|--|

试验结论：依据 JB/T 12762—2015 检验合格

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明：
OUVR-2；Ue：AC230V(1P+N)、AC400V(3P+N)；
In：32A，40A，50A，63A，80A；Inc：3kA；
1P+N(1 个保护极，N 极常通)；3P+N(3 个保护极，N 极常通)

| | |
|---|--|
| 主检：  日期：2024-11-20 |  福建省产品质量检验研究院 检验检测专用章 2024 年 11 月 26 日 |
| 审核：  日期：2024-11-25 | |
| 签发：  日期：2024-11-26 | |

备注：

1.变更情况：

| 序号 | 变更项目 | 变更前 | 变更后 |
|----|-------------|--|---|
| 1 | 软连接的材料名称及规格 | TU2 无氧铜 6mm ² /8mm ² | TU2 无氧铜 6mm ² /8mm ² /10mm ² |

2.最近一次原认可报告编号：02501-22DQ0034；

3.最近一次出具原试验报告的检测单位：福建省产品质量检验研究院；

4.原证书编号：CQC22012353941；

5.示波图编号原则：S(试验波)，Y(预期波)，E(EMC 波形)；D(50kA 系统)，X(10kA 系统)，S(寿命系统)，N(120kA 系统)，Z(综合系统)，F(辅助触头系统)，RE(辐射发射)，CE(传导发射)，HA(谐波)，SZ(直流寿命系统)，NZ(直流短路系统)，ZZ(直流综合系统)；

6.此确认试验报告与原报告合并使用才有效。

