



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL1145

CQC标志认证 试验报告

☐新申请 ☒变更 ☐监督 ☐复审 ☐其他

申请编号： V2023CQC107502-1150813
(任务编号)

产品名称： 热过载继电器

型 号： NXR-12

检测机构： 上海电器设备检测所有限公司



样品名称：热过载继电器 型 号：NXR-12 商 标：正泰/CHINT 样品数量：5 台 样品来源：工厂送样 收样日期：2024-01-12 完成日期：2024-01-26	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：浙江正泰电器股份有限公司 生产企业地址：浙江省乐清市北白象镇正 泰智能电器工业园区长江路 2 号
--	---

试验结论：依据 GB/T 14048.4-2020 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：
见附页。

主检：黄轶宁 日期：2024.02.20	
审核：冯博 日期：2024.02.20	
签发：龙晓丽 日期：2024.02.20	

备注：

变更项目	变更前	变更后
产品主回路额定冲击耐 受电压变更	6kV	8kV
产品上报参数中辅助回 路相应使用类别下额定 工作电流 Ie (A) 和工作 电压 Ue (V) 勘误	AC-15: AC380V/440V/1.5A; DC-13: AC220V/0.2A	AC-15: AC380V/400V/1.5A; DC-13: DC 220V/0.2A
安全件一览表壳体 (盖) 型号规格/牌号变更	PA66-G30-V0	PA6+PA66
原证书编号	CQC2015010309829389	
原测试报告编号	00901-V2021CQC107502-832308	
原检测单位	上海电器设备检测所有限公司	

附页:

NXR-12

Uimp: 8kV;

Ui: 690V;

Ue: AC690V;

Ie: 0.1-0.16A,0.16-0.25A, 0.25-0.4A,0.4-0.63A,0.63-1A,1-1.6A,1.25-2A,1.6-2.5A,
2.5-4A,4-6A, 5.5-8A,7-10A,9-12A;

脱扣级别: 10A;

极数: 3P;

外壳防护等级: IP20 (正前侧);

配用辅助触头: (本体)

1NO1NC;

Ith: 5A;

AC-15: Ue/Ie: AC380V/400V/1.5A;

DC-13: Ue/Ie: DC220V/0.2A

检验项目汇总表

[illegible]