



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1145

CQC 标志认证

试验报告

☐新申请 ☒变更 ☐监督 ☐复审 ☐其他:


申请编号: V2020CQC012030-665765
(任务编号)

产品名称: 隔离开关

型 号: NHP-125

检测机构: 上海电器设备检测所有限公司



样品名称: 隔离开关 型 号: NHP-125 商 标: 正泰/CHINT 样品数量: 3 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2020-08-24 完成日期: 2020-09-16	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 泰工业园区正泰路 1 号																		
试验结论: 依据 GB/T 14048.3-2017 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: 产品型号规格及相关情况见本报告第 2 页附页																			
主检: 刘丽丽 日期: 2020.09.25																			
审核: 邵吉福 日期: 2020.09.25																			
签发: 魏秋媛 日期: 2020.09.25																			
备注:																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">变更项目</th> <th style="width: 33%;">变更前</th> <th style="width: 33%;">变更后</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>触头材质变更</td> <td>银氧化镉AgCdO (12) /Cu</td> <td>银镍 AgNi (15) /Cu</td> </tr> <tr> <td>额定电压Ue变更</td> <td>Ue: AC220V/230V/240V/1P, AC230V/2P, AC380V/400V/415V/2P、3P、4P</td> <td>Ue: AC220V/AC230V/AC240V/1P, AC230V/2P, AC380V/AC400V/AC415V/2P、3P、 4P</td> </tr> <tr> <td>原证书编号</td> <td colspan="2">CQC2016010302865467</td> </tr> <tr> <td>原测试报告编号</td> <td colspan="2">00901-A2019CCC0302-3199119</td> </tr> <tr> <td>原检测单位</td> <td colspan="2">上海电器设备检测所有限公司</td> </tr> </tbody> </table>		变更项目	变更前	变更后	触头材质变更	银氧化镉AgCdO (12) /Cu	银镍 AgNi (15) /Cu	额定电压Ue变更	Ue: AC220V/230V/240V/1P, AC230V/2P, AC380V/400V/415V/2P、3P、4P	Ue: AC220V/AC230V/AC240V/1P, AC230V/2P, AC380V/AC400V/AC415V/2P、3P、 4P	原证书编号	CQC2016010302865467		原测试报告编号	00901-A2019CCC0302-3199119		原检测单位	上海电器设备检测所有限公司	
变更项目	变更前	变更后																	
触头材质变更	银氧化镉AgCdO (12) /Cu	银镍 AgNi (15) /Cu																	
额定电压Ue变更	Ue: AC220V/230V/240V/1P, AC230V/2P, AC380V/400V/415V/2P、3P、4P	Ue: AC220V/AC230V/AC240V/1P, AC230V/2P, AC380V/AC400V/AC415V/2P、3P、 4P																	
原证书编号	CQC2016010302865467																		
原测试报告编号	00901-A2019CCC0302-3199119																		
原检测单位	上海电器设备检测所有限公司																		

