



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6651

CQC 标志认证 试验报告

☐新申请 ☐变更 ☐监督 ☐复审 ☒其他: ODM 模式

申请编号: V2023CQC107502-1056466

(任务编号)

产品名称: 交流接触器

型 号: NXCQ-65/□/□□

检测机构: 浙江省高低压电器产品质量检验中心

国家低压电器产品质量检验检测中心(浙江)



<p>产品名称: 交流接触器</p> <p>型 号: NXCQ-65/□/□□</p> <p>商 标: </p> <p>样品数量: 2 台</p> <p>样品来源: 企业送样</p> <p>收样日期: 2023-05-11</p> <p>完成日期: 2023-05-22</p>	<p>委托人: 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>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</p> <p>生产者(制造商): 浙江正泰电器股份有限公司</p> <p>生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号</p> <p>生产企业: 欣灵电气股份有限公司</p> <p>生产企业地址: 浙江省乐清经济开发区纬十九路 328 号</p>																					
<p>试验结论: 原获证(CQC20012275723)产品依据 GB/T 14048.4-2020 标准检验合格, 经本单位对本次送样样品的核查, 本次送样样品与原获证(CQC20012275723)产品, 产品描述一致、内部结构一致。</p>																						
<p>本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:</p> <p>NXCQ-65/□/□□; Ui: 690V; Uimp: 6kV; Us: AC36V、AC220V、AC380V; 使用类别: AC-3; 极数: 3P; Ith=80A; AC-3: Ue: AC380V; Ie: NXCQ-65/□/40 A□: 40A; NXCQ-65/□/50A□: 50A; NXCQ-65/□/65A□: 65A; 辅助触头: 2N O2NC(NXCQ-65/2/□□), 1NO1NC(NXCQ-65/□□); AC-15: Ue/Ie: AC380V/1.5A; DC-13: Ue/Ie: DC250V/0.15A; Ui: 400V; Ith: 5A; Uimp: 2.5kV</p>																						
<p>主检: 徐瑞达 签名:  日期: 2023-05-22</p>	 <p>浙江省高低压电器产品质量 检验中心</p> <p>2023 年 05 月 22 日</p>																					
<p>审核: 林 杰 签名:  日期: 2023-05-22</p>																						
<p>签发: 胡海清 签名:  日期: 2023-05-22</p>																						
<p>备注</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ODM 认证</th> <th>母证书</th> <th>ODM 申请</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>委托人名称</td> <td>欣灵电气股份有限公司</td> <td>浙江正泰电器股份有限公司</td> </tr> <tr> <td>生产者(制造商)名称</td> <td>欣灵电气股份有限公司</td> <td>浙江正泰电器股份有限公司</td> </tr> <tr> <td>委托人、生产者(制造商)地址</td> <td>浙江省乐清经济开发区纬十九路 328 号</td> <td>浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号</td> </tr> <tr> <td>型 号</td> <td>XLYJ-65/□□/□</td> <td>NXCQ-65/□/□□</td> </tr> <tr> <td>母证书编号</td> <td colspan="2">CQC20012275723</td> </tr> <tr> <td>母证书检测机构/报告编号</td> <td>浙江省机电产品质量检测所有限公司</td> <td>C-06801-1C210592</td> </tr> </tbody> </table>	ODM 认证	母证书	ODM 申请	委托人名称	欣灵电气股份有限公司	浙江正泰电器股份有限公司	生产者(制造商)名称	欣灵电气股份有限公司	浙江正泰电器股份有限公司	委托人、生产者(制造商)地址	浙江省乐清经济开发区纬十九路 328 号	浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号	型 号	XLYJ-65/□□/□	NXCQ-65/□/□□	母证书编号	CQC20012275723		母证书检测机构/报告编号	浙江省机电产品质量检测所有限公司	C-06801-1C210592
	ODM 认证	母证书	ODM 申请																			
	委托人名称	欣灵电气股份有限公司	浙江正泰电器股份有限公司																			
	生产者(制造商)名称	欣灵电气股份有限公司	浙江正泰电器股份有限公司																			
	委托人、生产者(制造商)地址	浙江省乐清经济开发区纬十九路 328 号	浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号																			
	型 号	XLYJ-65/□□/□	NXCQ-65/□/□□																			
	母证书编号	CQC20012275723																				
	母证书检测机构/报告编号	浙江省机电产品质量检测所有限公司	C-06801-1C210592																			
<p>说明: 本试验报告引用编号为“C-06801-1C210592、C-06801-1C205228”的报告, 仅修改了委托人名称、地址, 生产者(制造商)名称、地址, 产品除型号命名不同外, 其余参数均一致, 产品未发生变化。</p>																						

试验项目汇总表

序号	试 验 项 目	依据标准条款	试验结果
	40A		
I /	温升试验	9.3.3.3	见 C-06801-1C205228
2	介电性能 (冲击耐压)	9.3.3.4	
3	介电性能 (工频耐压)	9.3.3.4	
II /4	接通和分断能力试验	9.3.3.5	见 C-06801-1C205228
5	约定操作性能试验	9.3.3.6	
6	验证介电性能	9.3.3.6.6	
III/7	预期电流“r”试验 (1 型配合 AC380V)	9.3.4	见 C-06801-1C205228
V/8	接线端子机械性能	GB/T 14048.1 -2012 8.2.4	
k/9	耐湿热性能	GB/T 14048.1 -2012 附录 K	见 C-06801-1C205228
10	标志检查	6.2	见 C-06801-1C205228
Y/11	耐非正常热和着火试验	8.1.1	
	50A		
II/12	接通和分断能力试验	9.3.3.5	见 C-06801-1C205228
13	约定操作性能试验	9.3.3.6	
14	验证介电性能	9.3.3.6.6	
	65A		
II/15	接通和分断能力试验	9.3.3.5	见 C-06801-1C205228
16	约定操作性能试验	9.3.3.6	
17	验证介电性能	9.3.3.6.6	
	报告来源: 浙江省机电产品质量检测所有限公司		
	报告编号: C-06801-1C205228		
	以下空白		