



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0503



221121340515

CQC 产品认证

型式试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2023CQC107501-1047352





产品名称: 密集型母线槽

型号: CCX

检测机构: 中检质技检验检测科学研究院有限公司



型式试验报告

申请编号: V2023CQC107501-1047352 样品名称: 密集型母线槽 型号: CCX 商 标: / 样品数量: 3 节(1 组)+分接单元+样件 样品来源: 送样 样品生产序号: 2023020701~2023020707 收样日期: 2023.03.06 完成日期: 2023.03.31	委托人: 人民电器集团有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园) 生产者: 人民电器集团有限公司 生产者地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园) 生产企业: 人民电器集团有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)
试验依据标准: GB/T 7251.6-2015《低压成套开关设备和控制设备 第 6 部分: 母线干线系统 (母线槽)》	
试验结论: 合格	
本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: 产品型号: CCX; 额定工作电压 (Ue): 400V、380V; 额定绝缘电压 (Ui): 800V(带分接单元)/1000V(不带分接单元); 母线干线单元的额定电流 (I_{nA}): 4000A~1600A; 母线干线单元的额定短时耐受电流 (I_{cw}): 80kA; 分接单元的额定电流 (I_{nc}): 630A~16A; 分接单元的额定限制短路电流 (I_{cc}): 20kA; 频率 (f_n): 50Hz; 外壳防护等级: IP54、IP44、IP40(带分接单元)/IP66、IP65、IP55、IP54、IP44、IP40(不带分接单元); 户内型/户外型: 户内型; 具有防止火焰蔓延特性	
主检: 胡亚杰 签名:  日期: 2023.03.31	中检质技检验检测科学研究院有限公司 (检测机构名称, 盖章) 2023 年 04 月 04 日  检验检测专用章
审核: 魏益松 签名:  日期: 2023.04.01	
签发: 曾 征 签名:  日期: 2023.04.01	
备注	1. 试品编号: 母线干线单元共 3 节: #1: 1.0m、#2: 3.0m、#3: 2.0m; #4: 分接单元; 样件; (母线干线单元的额定电流 I_{nA} : 4000A, I_{cw} : 80kA; 分接单元的额定电流 I_{nc} : 630A, I_{cc} : 20kA; IP54(带分接单元)/IP66(不带分接单元)) 2. 防护等级标识为 IP44、IP40(带分接单元)/IP65、IP55、IP54、IP44、IP40(不带分接单元)的产品, 其柜体结构与送试产品(IP 防护等级为 IP54(带分接单元)/IP66(不带分接单元))一致, 区分 IP 防护等级仅为市场销售需要。