



220020349320



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0116

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: V2023CQC107501-1152129

产品名称: 三相金属低压计量箱

型号: PJF-HBL

检测机构: 浙江方圆检测集团股份有限公司
国家电器安全质量检验检测中心(浙江)
(浙江方圆电气设备检测有限公司)



型式试验报告

申请编号: V2023CQC107501-1152129
样品名称: 三相金属低压计量箱
型号: PJF-HBL
商 标: /
样品数量: 1 台+样件
样品来源: 试制产品送样
样品生产序号: 202312002
收样日期: 2024-01-04
完成日期: 2024-01-28

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: 浙江省乐清市柳市镇柳乐路
555 号

试验依据标准:

GB/T 7251.2-2023《低压成套开关设备和控制设备 第 2 部分: 成套电力开关和控制设备》

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: PJF-HBL

额定电压 (Un): 400V、380V

额定绝缘电压 (Ui): 690V

额定频率 (fn): 50Hz

主母线的额定电流 (InA): 350A~10A

主母线的额定短时耐受电流 (Icw): 10kA

户内型/户外型: 户外型

外壳防护等级: IP44、IP34D

最大输出回路数: 1 路

主检: 张春耀 签名:



日期: 2024-01-30

审核: 张华君 签名:



日期: 2024-01-30

签发: 黄 芳 签名:



日期: 2024-01-30



(检测机构名称, 盖章)

2024 年 01 月 30 日

备注

送样试品: 主母线 InA=350A, Icw=10kA; Un=400V, Ui=690V; 50Hz; IP44;
输出回路数: 1 路。

①所用关键元器件的额定电压等级应不低于实际送样的系统额定电压等级。

②防护等级标识为 IP34D 的产品, 其箱体结构与送试产品(防护等级为 IP44)一致, 区分防护等级仅为市场销售需要。