



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1020

CQC 标志认证

试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: V2024CQC012023-1253112

(任务编号)

产品名称: 剩余电流保护断路器

型 号: TGM2LC-630L, TGM2LC-630M

检测机构: 苏州电器科学研究院股份有限公司



| | |
|---|---|
| 样品名称: 剩余电流动作断路器 型号: TGM2LC-630L, TGM2LC-630M 商 标: / 样品数量: / 样品来源: / 收样日期: / 完成日期: / | 委托人: 浙江天正电气股份有限公司 委托人地址: 浙江省乐清市柳市镇天正工业园区 生产者: 浙江天正电气股份有限公司 生产者地址: 浙江省乐清市柳市镇天正工业园区 生产企业: 浙江天正电气股份有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市经济开发区中心大道 288号 |
|---|---|

试验结论: 依据 GB/T 32902-2016 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:

TGM2LC-630L, TGM2LC-630M

Ue:AC400V;Ui:1000V;Uimp:8kV;

过电流脱扣器类型:电子式;

In:630A(400A~630A)可调;

Icu:65kA(L型), 85kA(M型);

Ics:50kA(L型), 65kA(M型);

Icw:10kA/1s;

漏电脱扣器的类型:电子式;

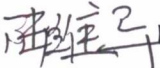
IΔn:30/50/75/100/150//200/300/400/500/600/700/800/1000mA 可调/AC型;

IΔm:25%Icu;使用类别:B类;

极数: 3P+N(带3个保护极,N极常通,不适用于隔离);

自动重合闸时间:20s~60s.

主检: 方刚 签名:  日期: 2024-09-04

审核: 陆维导 签名:  日期: 2024-09-04

签发: 孙阿琴 签名:  日期: 2024-09-04



备注:

1. 变更情况: 见附页
2. 原认可报告编号: 03601-A-20D0063-S;
3. 出具原试验报告的检测单位: 苏州电器科学研究院股份有限公司;
4. 原证书编号: CQC20012256998;
5. 此确认试验报告与原试验报告合并使用方为有效。