





国家强制性产品认证试验报告

□新申请 ■变更 □监督 □复审 □其他:

申请编号: A2024CCC0307-4473455

产品名称: 塑料外壳式断路器

型 号: TeM7-400、TeM7-630、

TeM7-400HU、TeM7-630HU

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)

(浙江方圆电视设备检测有限公司)

申请编号: A2024CCC0307-4473455

样品名称: 塑料外壳式断路器

型 号: TeM7-400、TeM7-630、

TeM7-400HU、TeM7-630HU

量: 4台 数

商 标: /

样品来源: 生产企业送样

收样日期: 2024-06-24

完成日期: 2024-06-29

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苏吕工业区

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苏吕工业区

生 产企 业: 浙江天正电气股份有限公司乐清经济开

发区分公司

生产企业地址: 浙江省温州市乐清市经济开发区中心大

道 288 号

试验结论: 依据 GB/T 14048.2-2020 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:

TeM7-400、TeM7-630、TeM7-400HU、TeM7-630HU;

具体参数详见附页1

主检:姚佩妮 签名: 如作中中 日期: 2024-07-04

日期: 2024-07-04 审核: 陆林林 签名:

芳 签名: 日期: 2024-07-04 签发: 黄

备注: 该申请为变更申请, 具体变更情况及原认证情况详见附页 2:

附页1

TeM7-400、TeM7-630、TeM7-400HU、TeM7-630HU;

Ui: 1250V; Uimp: 12kV;

Ue: TeM7-400、TeM7-630: AC380V/AC400V/AC415V、AC500V/AC550V、AC660V/AC690V;

TeM7-400HU, TeM7-630HU: AC690V/800V;

In: TeM7-400、TeM7-400HU: 250A、315A、320A、350A、400A;

TeM7-630、TeM7-630HU: 400A、500A、630A;

过电流脱扣器类型: 热磁式、电磁式;

AC380V/AC400V/AC415V:

Ics: 50kA(L型); 85kA(M型); 100kA(H型); 150kA(S型); 200kA(R型);

Icu: 50kA(L型); 85kA(M型); 100kA(H型); 150kA(S型); 200kA(R型);

AC500V/AC550V:

Ics: 50kA(L型); 50kA(M型); 70kA(H型); 70kA(S型); 85kA(R型);

Icu: 50kA(L型); 50kA(M型); 70kA(H型); 70kA(S型); 85kA(R型);

AC660V/AC690V:

Ics: 20kA(L型); 20kA(M型); 40kA(H型); 50kA(S型); 50kA(R型);

Icu: 20kA(L型); 20kA(M型); 40kA(H型); 50kA(S型); 50kA(R型);

AC690V/800V:

Ics: 40kA(M型); 50kA(H型);

Icu: 40kA(M 型); 50kA(H 型);

选择性类别: A 类; 适用频率: 50/60Hz; 脱扣级别(带电动机保护的断路器): 20;

极数: 3P, 3P+N(三个保护极,N极不可开闭),3P+N(四个保护极,N极不可开闭),

4P(三个保护极, N极可开闭), 4P;

产品适用于隔离(3P+N除外);

符合附录 N 的电子附件:

电动操作机构 Us: DC24V, DC110V, DC220V, AC110V, AC230V, AC400V;

配用的辅助触头: 1NO1NC, 2NO2NC, 3NO3NC, 4NO4NC; Ith: 3A;

AC-15: Ue/Ie: AC400V/1.5A;

DC-13: Ue/Ie: DC220V/0.15A;

TRF-C0302.52 2024-4-16

附 页 2

序号	变更项目	变更前		变更后
1	Ics、Icu 参数 变更	AC660V/AC690V: Ics: 80kA(R 型); Icu: 80kA(R 型);		AC660V/AC690V: Ics: 50kA(R 型); Icu: 50kA(R 型);
产品认证情况:				
原证书编号		2024010307636451		
原报告检测机构		浙江方圆检测集团股份有限公司 (浙江方圆电气设备检测有限公司)	报告编号	02401-1911900332-S 02401-2011922194-S 02401-2011922213-S 02401-22119Y22497-S 02401-22119Y21115-S 02401-22119Y21148-S
		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))	02402-24119Y22032-S
注:此变更试验报告与原试验报告合并使用方为有效。				

TRF-C0302.52 2024-4-16