CQC 标志认证 试验报告

新申请 [变更	监督	复审	⊠其他:	ODM
-------	----	----	----	------	-----

申请编号: V2021CQC107502-898653

(任务编号)

产品名称: 塑料外壳式断路器

型 号: TeM5R-400M、TeM5R-400H

TeM5R-630M、TeM5R-630H

检测机构: 浙江省机电产品质量检测所有限公司



产品名称: 塑料外壳式断路器

号: TeM5R-400M、 型

TeM5R-400H

TeM5R-630M、

TeM5R-630H

标: /

样品数量: 4

样品来源:企业送样

收样日期: 2021-12-12

完成日期: 2021-12-13

委托人: 浙江天正智能电器有限公司

委托人地址:浙江省嘉兴市秀洲区中山西

路 2777 号

生产者: 浙江天正智能电器有限公司

生产者地址: 浙江省嘉兴市秀洲区中山西

路 2777 号

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: 原获证(CQC21107308751)产品依据 GB/T 14048.2-2020 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 (CQC21107308751)产品,产品描述一致、内部结构一致。

本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

TeM5R-400M、TeM5R-400H、TeM5R-630M、TeM5R-630H Ui: 1000V; Uimp: 8kV; Ue: AC380/400/415V; In: 400A: (160A~400A 可调); 630A: (250A~630A 可调); 过电流脱扣器类型: 电子式; M型: Ics: 50kA; Icu: 50kA; H 型: Ics: 65kA; Icu: 85kA; Icw: 400A: 5kA/1s、630A: 8kA/1s 选择性类别: B 类; 极数: 3P (均为保护极,适用于隔离用); 配用的辅助触 头 OF-M, 报警触头 SD-M: 1NO1NC、2NO2NC、4NO4NC; Ui: 690V; Ith: 3A; AC-15: AC380/400/415V/0.3A; DC-13: DC110/220/250V/0.15A; 符合附 录 N 的电子附件: 欠电压脱扣器 Us: AC220/230/240V、AC380/400/415V; 电 动操作机构 Us: AC220/230/240V、AC380/400/415V; 频率适用于: 50/60Hz

主检: 龙 玺 签名:

从当

日期: 2021-12-13

审核: 傅 炳 签名:

日期: 2021-12-14

签发: 马 琳 签名:

马班 日期: 2021-12-14

浙江省机电产品质量检测 所有限公司

2021年12月14日

备注:

ODM 认证	母证书	ODM 申请
申请人名称	浙江天正电气股份有限公司	浙江天正智能电器有限公司
申请人地址	浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区	浙江省嘉兴市秀洲区中山西路 2777 号
生产者名称	浙江天正电气股份有限公司	浙江天正智能电器有限公司
生产者地址	浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区	浙江省嘉兴市秀洲区中山西路 2777 号
型号	TGM3R-400M、TGM3R-400H、	TeM5R-400M、TeM5R-400H、
	TGM3R-630M、TGM3R-630H	TeM5R-630M、TeM5R-630H
母证书编号	CQC21107308751	
D. T. 书 1人 101 111 114	北江少却古立日氏里从测位大明八日	

母证书检测机构 | 浙江省机电产品质量检测所有限公司

说明:本试验报告引用编号为"C-06801-1C211394"的报告,仅修改了申请人、生产者名称、地址、产品除 型号命名不同外,其余参数均一致。