





中国认可 国际互认 检测 TESTING CNAS L0483

国家强制性产品认证试验报告

☑新申请	変史	监督		其他:

申请编号: A2024CCC0302-4578111

(任务编号)

产品名称: 隔离开关

型 号: TGHX3S-63P

检测机构: 浙江省机电产品厂产检测所有限公司

12.32.12.133 471

是检测所

2024年11季06日

产品名称:隔离开关

号: TGHX3S-63P 型

商 标: /

数 量: 27

收样日期: 2024-09-25

完成日期: 2024-10-18

样品来源: 企业送样

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(制造商): 浙江天正电气股份有限

公司

生产者(制造商)地址: 浙江省乐清市柳市

镇苏吕工业区

生产企业: 浙江天正智能电器有限公司

生产企业地址: 浙江省嘉兴市秀洲区中山

西路 2777 号

试验结论: 依据 GB/T 14048.3-2017 检验合格

本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明:

TGHX3S-63P ; Ui : 1500V ; Ith: 63A : Ue/Ie : 600V/800V/850V/1000V/1100V/7.5A/12.5A/16A/20A/25A/30A/32A/40A/45A/ 1200V/1250V/7.5A/12.5A/16A/20A/25A/30A/32A/40A 1500V/7.5A/12.5A/16A/20A/25A/30A/32A; Uimp: 8kV; Icw: 0.76kA/1s; Icm: 1.4kA; 使用类别: DC-PV1, DC-PV2; 极数: 2 层、3 层、4 层、5 层、6 层、 8层、9层; IP20(除接线端子外)

主检:朱琳签名: 日期: 2024-11-05

日期: 2024-11-06 审核: 蔡益州 签名:

签发: 马琳 签名: 马孙 日期: 2024-11-06

备注:示波图编号原则:操作性能寿命—S图:接通分图

样品编号:

TGHX3S-63P 8 层: I-1、I-2、I-3、I-4、II-1、II-2、II-3、II-4、III-1、III-2、 VI-1、VI-2、F-1、Y-1;

TGHX3S-63P 9层: I-1、I-2、I-3、I-4、II-1、II-2、II-3、II-4、III-1;

报告组成

报告内容	有无	页数	编号
封面	$\sqrt{}$	1	C-06801-1C241807
首页	$\sqrt{}$	1	C-06801-1C241807
报告组成		1	C-06801-1C241807
安全型式试验报告		119	C-06801-1C241807-S
电磁兼容型式试验报告	/	/	/
11. >	I	1	0.00001.10041007
封底	√ 	1	C-06801-1C241807

本报告由表中划√的所有内容组成.

判定: P 试验结果符合要求

F 试验结果不符合要求

N 要求不适用于该产品, 或不进行该项试验