



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: A2016CCC0307-2271342
(任务编号)

产品名称: 塑料外壳式断路器

型号: TGB3Z-63, TGB3Z-100H



检测机构: 上海电器设备检测所



产品名称: 塑料外壳式断路器
 型号: TGB3Z-63, TGB3Z-63H
 商标: TENGGEN
 样品数量: 57 台
 样品来源: 工厂送样

收样日期: 2016-03-22

完成日期: 2016-04-14

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: 浙江省乐清市柳市镇天正工业园区

试验结论: 依据 GB14048.2-2008 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:

TGB3Z-63, TGB3Z-63H

Ui: 1000V

Uimp: 6kV

Ue: AC230V(1P), AC400V(2P,3P,4P), DC80V(1P 外形), DC125V(2P 外形)

In: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 10, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63A

过电流脱扣器类型: 热磁式

Ics: 6kA(TGB3Z-63,AC/DC), 7.5kA(TGB3Z-63H,AC), 10kA(TGB3Z-63H,DC)

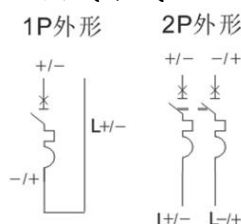
Icu: 6kA(TGB3Z-63,AC/DC), 10kA(TGB3Z-63H,AC/DC)

使用类别: A

50/60Hz

极数: 1P,2P,3P,4P

直流产品接线方式:



1. + 电压源正极, - 电压源负极.
2. L+ 负载正极, L- 负载负极.
3. 本产品同时满足上述接线图所示的正反接线方式。

主检: 葛新新 日期: 2016.4.25

审核: 何吉福 日期: 2016.4.25

签发: 魏秋媛 日期: 2016.4.25

备注: 无



报 告 组 成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	00901-A2016CCC0307-2271342
首页	√	1	00901-A2016CCC0307-2271342
报告组成	√	1	00901-A2016CCC0307-2271342
安全型式试验报告	√	177	00901-A2016CCC0307-2271342
电磁兼容型式试验报告	/	/	/
封底	√	1	/

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