



自我声明符合性信息报送系统



声明：本系统内所有信息仅用于强制性产品认证自我声明符合性信息报送

与监管，自我声明符合性信息由企业、相关认证机构及实验室提供，数据的真实性、准确性由提供方负责，如有疑问请联系相关企业、认证机构和实验室。

如需投诉或举报请联系当地市场监管部门。

自我声明 基于强制性产品认证结果

方式： (2015010305778888)

自我声明
编号： 2020970305001391

自我声明
时间： 2020-06-01

自我声明
状态： 有效



2020970305001391

变更轨迹

>>

生产者信息

| | | | | | |
|--------|--------------------------|------|--------------|-------|---|
| 生产者名称 | 建兴电机株式会社 | 国别地区 | 韩国 | 生产者地址 | 183, Hancheon-ro, Dongdaemun-gu, Seoul, Korea |
| 生产者联系人 | Mr. Joseph Kyoungmin Cho | 电话 | 02-2247-3131 | 电子邮箱: | kmcho@koino.co.kr |

授权代表信息

| | | | | | |
|----------|----------------|---------------|--------------------|---------|------------------------|
| 授权代表名称: | 大连大荣测控技术开发有限公司 | 授权代表统一社会信用代码: | 91210203242391948T | 授权代表地址: | 辽宁省大连市西岗区东北路23号2单元1层1号 |
| 授权代表联系人: | 李婉莹 | 联系电话: | 0411-83681987 | 电子邮箱: | 1283330765@qq.com |

产品信息

| | | | | | |
|--------|------|--|--|------------------|------------------------|
| 产品类别编号 | 0305 | 产品类别名称 | 其他开关 (电器开关、真空开关、压力开关、脚踏开关、热敏开关、液位开关、按钮开关、限位开关、微动开关、温度开关、行程开关、倒顺开关、接近开关、转换开关、信号灯、辅助触头组件、主令控制器) | 依据的强制性产品认证规则 | CNCA-C03-02:2014 低压元器件 |
| 产品名称 | | 产品系列、型号、规格 | | 依据的标准 | |
| 按钮开关 | | NF25; Uimp:6kV; Ui:600V; Ith:10A; AC-15; Ue/Ie:250V/6A、125V/10A, DC-13; Ue/Ie:24V/6A; 使用类别:AC-15, DC-13; 安装孔径: φ25mm; IP54(W型), IP40(无W型);型号解释详见附件 | | GB/T14048.5-2017 | |

生产企业信息

| | | | |
|----------|----|--------------|---|
| 生产企业名称 | 国别 | 生产企业统一社会信用代码 | 生产企业地址 |
| 建兴电机株式会社 | 韩国 | 无 | 韩国(Jang-an-dong)183,Hancheon-ro,Dongdaemun-gu, Seoul, Korea |

附件信息

[批量下载](#)

| 附件名称 | 操作 | 备注 |
|---------------------------|-----|----|
| 生产者及授权代表 (适用时)自我声明(变更) | 预览 | |
| 产品系列、型号、规格附件 | 附件1 | |

| 附件名称 | 操作 | 备注 |
|--------------------|---|----|
| 初始型式 实验报告 附件 | 附件1 (http://cx.cnca.cn/CertECloud/downFile/downFtp?fileName=2015010305778888.zip&remoteFile=/SJSBFJ/2015/203010/CNCA-R-2002-001) | |