



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2019010305238412

委托人名称、地址

RAFI GmbH & Co. KG

Ravensburgerstr. 128 - 134, D-88276 Berg, Germany

生产者(制造商)名称、地址

RAFI GmbH & Co. KG

Ravensburgerstr. 128 - 134, D-88276 Berg, Germany

生产企业名称、地址

RAFI Hungaria GmbH

5400 Mezotur, Szolnoki u. 35, Hungary

产品名称和系列、规格、型号

控制开关

LUMOTAST 75; Ui:250V; Uimp:2.5kV; Ith:4A; AC-12, AC-13, AC-14:Ue/Ie:AC250V/4A;
DC-12, DC-13:Ue/Ie:DC250V/0.2A; 外壳防护等级:IP40/IP65(面板前,keylock switches 仅
IP40); 安装孔径:Φ16mm. 型号解释详见附件

产品标准和技术要求

GB/T14048.5-2017

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C03-02:2014 的要求,
特发此证。

发证日期: 2019年10月30日 有效期至: 2024年10月30日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 查询



主任:

陆楠



中国质量认证中心



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2019010305238412

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

RAFI GmbH & Co.KG

Ravensburgerstr. 128 - 134, D-88276 Berg, Germany

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

RAFI GmbH & Co.KG

Ravensburgerstr. 128 - 134, D-88276 Berg, Germany

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

RAFI Hungaria GmbH

5400 Mezotur, Szolnoki u. 35, Hungary

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Control Switch

LUMOTAST 75; Ui:250V; Uimp:2.5kV; Ith:4A; AC-12, AC-13, AC-14:Ue/Ie:AC250V/4A; DC-12, DC-13:Ue/Ie:DC250V/0.2A; Levels of Protection :IP40/IP65(Working face,keylock switches: IP40); Aperture:Φ16mm.

See the Appendix for type explanation

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB/T14048.5-2017

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of implementation rules for compulsory certification(REFNO.CNCA-C03-02:2014).

Valid from: Oct.30,2019

Valid until: Oct.30,2024

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.

The certificate information is available through CNCA's website: www.cnca.gov.cn



President:

Lu Mei



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 1 页 共 14 页

证书编号: 2019010305238412

纸 号: 2449240

型号的解释:

LUMOTAST 75: “LUMOTAST”是产品的名称代号;“75”是该产品是在 1975 年开发出来的.

料号的解释:

1.15.108.xxx/xxxx, “1.15.108.” 是这个系列的总称,后面的数字没有规律,所以后面把所有的品名都列在下面了.

1.15.108.xxx/yyyy

Illuminated pushbuttons and keylock switches

Degree of protection IP40 or IP65

Solder terminals for the following wire cross-sections:

-installed 0.5mm² max.

-Factory terminated 0.35mm² max.

1 NO + 1 NC min. and 3 NC + 3 No max.

Lamp socket T4.5

Protection class: II

Momentary or push-push action possible

发光按键和锁开关

保护等级 IP40 或 IP65

焊接端子截面信息:

-安装 0.5mm² max.

-工厂 0.35mm² max.

1 NO + 1 NC min. 及 3 NC + 3 No max.

灯座 T4.5

保护等级: II

可自复位或按-按复位

9.15.108.594/0000

Customer specific variant(complete mounted, details described at page 8)

客户定制型号 (完全组装, 详细见第 8 页)

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主 任:

陆 楠



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 2 页 共 14 页

证书编号: 2019010305238412

纸 号: 2449240

NOMENCLATURE: LUMOTAST 75 Control switch 型号的解释: LUMOTAST 75 控制开关
LUMOTAST 75 Control switch 1.15.108.xxx/xxxx, 9.15.108.594/0000

LUMOTAST 75 IP40-Illuminated pushbutton, protruding lens, round collar
LUMOTAST 75 IP40-发光按键, 突出接触面, 圆形外圈

Contact arrangement 触点排列	Contact function 触点功能	Part number 料号
1NC+1NO	momentary 自复位	1.15.108.451/0000
1NC+1NO	momentary 自复位	9.15.108.594/0000
1NC+1NO	latching 锁定	1.15.108.551/0000
2NC+2NO	momentary 自复位	1.15.108.452/0000
2NC+2NO	latching 锁定	1.15.108.552/0000
3NC+3NO	momentary 自复位	1.15.108.453/0000
3NC+3NO	latching 锁定	1.15.108.553/0000

LUMOTAST 75 IP40-Illuminated pushbutton, flush lens, square collar
LUMOTAST 75 IP40-发光按键, 平接触面, 方形外圈

Contact arrangement 触点排列	Contact function 触点功能	Part number 料号
1NC+1NO	momentary 自复位	1.15.108.251/0000
1NC+1NO	latching 锁定	1.15.108.351/0000
2NC+2NO	momentary 自复位	1.15.108.252/0000
2NC+2NO	latching 锁定	1.15.108.352/0000
3NC+3NO	momentary 自复位	1.15.108.253/0000
3NC+3NO	latching 锁定	1.15.108.353/0000

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主 任:

陆 楠



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 3 页 共 14 页

证书编号: 2019010305238412

纸 号: 2449240

LUMOTAST 75 IP40-Illuminated pushbutton, flush lens, rectangular collar
LUMOTAST 75 IP40-发光按键, 平接触面, 长方形外圈

Contact arrangement 触点排列	Contact function 触点功能	Part number 料号
1NC+1NO	momentary 自复位	1.15.108.051/0000
1NC+1NO	latching 锁定	1.15.108.151/0000
2NC+2NO	momentary 自复位	1.15.108.052/0000
2NC+2NO	latching 锁定	1.15.108.152/0000
3NC+3NO	momentary 自复位	1.15.108.053/0000
3NC+3NO	latching 锁定	1.15.108.153/0000

LUMOTAST 75 IP40-Illuminated pushbutton, protruding lens, square collar
LUMOTAST 75 IP40-发光按键, 突出接触面, 方形外圈

Contact arrangement 触点排列	Contact function 触点功能	Part number 料号
1NC+1NO	momentary 自复位	1.15.108.256/0000
1NC+1NO	latching 锁定	1.15.108.356/0000
2NC+2NO	momentary 自复位	1.15.108.257/0000
2NC+2NO	latching 锁定	1.15.108.357/0000
3NC+3NO	momentary 自复位	1.15.108.258/0000
3NC+3NO	latching 锁定	1.15.108.358/0000

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主 任:

陆 楠



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 4 页 共 14 页

证书编号：2019010305238412

纸 号：2449240

LUMOTAST 75 IP40-Keylock switch, round collar

LUMOTAST 75 IP40-锁开关, 圆形外圈

Contact arrangement 触点排列	Contact function 触点功能	Rotating angle 旋转角度	key removal position 钥匙取下位置	Part number 料号
1NC+1NO	latching 锁定	90	0	1.15.108.851/0000
1NC+1NO	latching 锁定	90	0+1	1.15.108.911/0000
1NC+1NO	momentary 自复位	45	0	1.15.108.941/0000
2NC+2NO	latching 锁定	90	0	1.15.108.852/0000
2NC+2NO	latching 锁定	90	0+1	1.15.108.912/0000
3NC+3NO	latching 锁定	90	0	1.15.108.853/0000
1NC+1NO	latching 锁定	90	0+1	1.15.108.921/0000
2NC+2NO	momentary 自复位	45	0	1.15.108.942/0000
1NC+1NO	momentary 自复位	45	0	1.15.108.951/0000
2NC+2NO	latching 锁定	90	0+1	1.15.108.922/0000
2NC+2NO	latching 锁定	90	0+1	1.15.108.932/0000
2NC+2NO	latching 锁定	90	0	1.15.108.862/0000
1NC+1NO	latching 锁定	90	1	1.15.108.881/0000

注：此附录与证书同时使用时有效。



主 任：

陆 楠



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 5 页 共 14 页

证书编号: 2019010305238412

纸 号: 2449240

LUMOTAST 75 IP40-Keylock switch, rectangular collar

LUMOTAST 75 IP40-锁开关, 长方形外圈

Contact arrangement 触点排列	Contact function 触点功能	Rotating angle 旋转角度	key removal position 钥匙取下位置	Part number 料号
1NC+1NO	latching 锁定	90	0	1.15.108.571/0100
1NC+1NO	latching 锁定	90	0+1	1.15.108.631/0100
1NC+1NO	momentary 自复位	45	0	1.15.108.661/0100
2NC+2NO	latching 锁定	90	0	1.15.108.572/0100
2NC+2NO	latching 锁定	90	0+1	1.15.108.632/0100
3NC+3NO	latching 锁定	90	0	1.15.108.573/0100
3NC+3NO	latching 锁定	90	0+1	1.15.108.633/0100
2NC+2NO	momentary 自复位	45	0	1.15.108.662/0100
3NC+3NO	momentary 自复位	45	0	1.15.108.663/0100
2NC+2NO	latching 锁定	90	0	1.15.108.582/0100
1NC+1NO	latching 锁定	90	0	1.15.108.591/0100
2NC+2NO	latching 锁定	90	0	1.15.108.592/0100
2NC+2NO	latching 锁定	90	1	1.15.108.602/0100
1NC+1NO	latching 锁定	90	0+1	1.15.108.641/0100
1NC+1NO	momentary 自复位	45	0	1.15.108.671/0100
2NC+2NO	momentary 自复位	45	0	1.15.108.672/0100

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主 任:

陆 楠



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 6 页 共 14 页

证书编号：2019010305238412

纸 号：2449240

LUMOTAST 75 IP65-Illuminated pushbutton, flush lens, square collar

LUMOTAST 75 IP65-发光按键，平接触面，方形外圈

Contact arrangement 触点排列	Contact function 触点功能	Part number 料号
1NC+1NO	momentary 自复位	1.15.108.276/0000
1NC+1NO	latching 锁定	1.15.108.376/0000
2NC+2NO	momentary 自复位	1.15.108.277/0000
2NC+2NO	latching 锁定	1.15.108.377/0000
3NC+3NO	momentary 自复位	1.15.108.278/0000
3NC+3NO	latching 锁定	1.15.108.378/0000

LUMOTAST 75 IP65-Illuminated pushbutton, protruding lens, square collar

LUMOTAST 75 IP65-发光按键，突出接触面，方形外圈

Contact arrangement 触点排列	Contact function 触点功能	Part number 料号
1NC+1NO	momentary 自复位	1.15.108.281/0000
1NC+1NO	latching 锁定	1.15.108.381/0000
2NC+2NO	momentary 自复位	1.15.108.282/0000
2NC+2NO	latching 锁定	1.15.108.382/0000
3NC+3NO	momentary 自复位	1.15.108.283/0000

注：此附录与证书同时使用时有效。



主 任：

陆 楠



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 7 页 共 14 页

证书编号：2019010305238412

纸 号：2449240

LUMOTAST 75 IP65-Illuminated pushbutton, flush lens, round collar

LUMOTAST 75 IP65-发光按键，平接触面，圆形外圈

Contact arrangement 触点排列	Contact function 触点功能	Part number 料号
1NC+1NO	momentary 自复位	1.15.108.481/0000
1NC+1NO	latching 锁定	1.15.108.981/0000
2NC+2NO	momentary 自复位	1.15.108.482/0000
2NC+2NO	latching 锁定	1.15.108.982/0000

LUMOTAST 75 IP65-Illuminated pushbutton, protruding lens, round collar

LUMOTAST 75 IP65-发光按键，突出接触面，圆形外圈

Contact arrangement 触点排列	Contact function 触点功能	Part number 料号
1NC+1NO	momentary 自复位	1.15.108.476/0000
1NC+1NO	latching 锁定	1.15.108.976/0000
2NC+2NO	momentary 自复位	1.15.108.477/0000
2NC+2NO	latching 锁定	1.15.108.977/0000
3NC+3NO	momentary 自复位	1.15.108.478/0000
3NC+3NO	latching 锁定	1.15.108.978/0000

注：此附录与证书同时使用时有效。



主 任：

陆 楠



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 8 页 共 14 页

证书编号：2019010305238412

纸 号：2449240

LUMOTAST 75 IP65-Illuminated pushbutton, flush lens, rectangular collar
LUMOTAST 75 IP65-发光按键，平接触面，长方形外圈

Contact arrangement 触点排列	Contact function 触点功能	Part number 料号
1NC+1NO	momentary 自复位	1.15.108.076/0000
1NC+1NO	latching 锁定	1.15.108.176/0000
2NC+2NO	momentary 自复位	1.15.108.077/0000
2NC+2NO	latching 锁定	1.15.108.177/0000
3NC+3NO	momentary 自复位	1.15.108.078/0000
3NC+3NO	latching 锁定	1.15.108.178/0000

LUMOTAST 75 costumer specific(complete mounted) LUMOTAST 75 客户定制（完全组装）
9.15.108.594/0000(Costumer part no.:10381691EZG-01M-02-G2291)composed of:
9.15.108.594/0000(客户料号.:10381691EZG-01M-02-G2291)由以下零件组成:

LED 24V	(RAFI no.:1.90.690.335/0000)	LED 24V
Illuminated pushbutton	(RAFI no.:1.15.108.451/0000)	发光按键
Lens	(RAFI no.:5.49.257.011/1002)	接触面
Diffuser	(RAFI no.:5.72.050.000./0214)	扩散器

And a costumer specific printed foil mounted into the lens of the switch.
客户定制的膜安装在开关的接触面上。

注：此附录与证书同时使用时有效。



主 任：

陆 楠



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 9 页 共 14 页

证书编号: 2019010305238412

纸 号: 2449240

LUMOTAST 75 Accessory LUMOTAST 75 附件

Lens 接触面

Shape	Colour	Application	Part number
round	transparent colourless	for filament lamp or LED	5.49.257.011/1002
round	transparent red	for LED	5.49.257.011/1301
round	transparent red	for filament lamp	5.49.257.011/1303
round	transparent yellow	for filament lamp or LED	5.49.257.011/1402
round	transparent green	for filament lamp	5.49.257.011/1502
round	transparent green	for LED	5.49.257.011/1503
round	transparent blue	for filament lamp	5.49.257.011/1601
square	transparent colourless	for filament lamp or LED	5.49.275.036/1002
square	transparent red	for LED	5.49.275.036/1301
square	transparent red	for filament lamp	5.49.275.036/1303
square	transparent yellow	for filament lamp or LED	5.49.275.036/1402
square	transparent green	for filament lamp	5.49.275.036/1502
square	transparent green	for LED	5.49.275.036/1503
square	transparent blue	for filament lamp	5.49.275.036/1601
rectangular	transparent colourless	for filament lamp or LED	5.49.275.032/1002
rectangular	transparent red	for LED	5.49.275.032/1301
rectangular	transparent red	for filament lamp	5.49.275.032/1303
rectangular	transparent yellow	for filament lamp or LED	5.49.275.032/1402
rectangular	transparent green	for filament lamp	5.49.275.032/1502

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主 任:

陆 梅



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 10 页 共 14 页

证书编号: 2019010305238412

纸 号: 2449240

rectangular	transparent green	for LED	5.49.275.032/1503
rectangular	transparent blue	for filament lamp	5.49.275.032/1601
square	transparent colourless	for filament lamp or LED	5.49.277.052/1002
square	transparent red	for LED	5.49.277.052/1301
square	transparent red	for filament lamp	5.49.277.052/1303
square	transparent yellow	for filament lamp or LED	5.49.277.052/1402
square	transparent green	for filament lamp	5.49.277.052/1502
square	transparent green	for LED	5.49.277.052/1503
round	transparent yellow	for filament lamp or LED	5.49.259.013/1402
round	transparent green	for filament lamp	5.49.259.013/1502
round	transparent green	for LED	5.49.259.013/1503
round	transparent blue	for filament lamp	5.49.259.013/1601
rectangular	transparent colourless	for filament lamp or LED	5.49.277.058/1002
rectangular	transparent red	for LED	5.49.277.058/1301
rectangular	transparent red	for filament lamp	5.49.277.058/1303
rectangular	transparent yellow	for filament lamp or LED	5.49.277.058/1402
rectangular	transparent green	for filament lamp	5.49.277.058/1502
rectangular	transparent green	for LED	5.49.277.058/1503
rectangular	transparent blue	for filament lamp	5.49.277.058/1601

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主 任:

陆 楠



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 11 页 共 14 页

证书编号：2019010305238412

纸 号：2449240

形状	颜色	应用	料号
圆形	透明 无色	白炽灯或 LED	5.49.257.011/1002
圆形	透明 红色	LED	5.49.257.011/1301
圆形	透明 红色	白炽灯	5.49.257.011/1303
圆形	透明 黄色	白炽灯或 LED	5.49.257.011/1402
圆形	透明 绿色	白炽灯	5.49.257.011/1502
圆形	透明 绿色	LED	5.49.257.011/1503
圆形	透明 蓝色	白炽灯	5.49.257.011/1601
方形	透明 无色	白炽灯或 LED	5.49.275.036/1002
方形	透明 红色	LED	5.49.275.036/1301
方形	透明 红色	白炽灯	5.49.275.036/1303
方形	透明 黄色	白炽灯或 LED	5.49.275.036/1402
方形	透明 绿色	白炽灯	5.49.275.036/1502
方形	透明 绿色	LED	5.49.275.036/1503
方形	透明 蓝色	白炽灯	5.49.275.036/1601
长方形	透明 无色	白炽灯或 LED	5.49.275.032/1002
长方形	透明 红色	LED	5.49.275.032/1301
长方形	透明 红色	白炽灯	5.49.275.032/1303
长方形	透明 黄色	白炽灯或 LED	5.49.275.032/1402
长方形	透明 绿色	白炽灯	5.49.275.032/1502

注：此附录与证书同时使用时有效。



主 任：

陆 楠



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 12 页 共 14 页

证书编号：2019010305238412

纸 号：2449240

长方形	透明 绿色	LED	5.49.275.032/1503
长方形	透明 蓝色	白炽灯	5.49.275.032/1601
方形	透明 无色	白炽灯或 LED	5.49.277.052/1002
方形	透明 红色	LED	5.49.277.052/1301
方形	透明 红色	白炽灯	5.49.277.052/1303
方形	透明 黄色	白炽灯或 LED	5.49.277.052/1402
方形	透明 绿色	白炽灯	5.49.277.052/1502
方形	透明 绿色	LED	5.49.277.052/1503
圆形	透明 黄色	白炽灯或 LED	5.49.259.013/1402
圆形	透明 绿色	白炽灯	5.49.259.013/1502
圆形	透明 绿色	LED	5.49.259.013/1503
圆形	透明 蓝色	白炽灯	5.49.259.013/1601
长方形	透明 无色	白炽灯或 LED	5.49.277.058/1002
长方形	透明 红色	LED	5.49.277.058/1301
长方形	透明 红色	白炽灯	5.49.277.058/1303
长方形	透明 黄色	白炽灯或 LED	5.49.277.058/1402
长方形	透明 绿色	白炽灯	5.49.277.058/1502
长方形	透明 绿色	LED	5.49.277.058/1503
长方形	透明 蓝色	白炽灯	5.49.277.058/1601

注：此附录与证书同时使用时有效。



主 任：

陆 楠



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 13 页 共 14 页

证书编号：2019010305238412

纸 号：2449240

Diffuser 扩散器

Shape	Application	Legend	Part number
round	for filament lamp	without legend	5.72.050.000.0202
round	for LED	without legend	5.72.050.000/0214
square	for filament lamp	without legend	5.73.013.000/0202
square	for LED	without legend	5.73.013.000/0214
rectangular	for filament lamp	without legend	5.73.012.000/0202
rectangular	for LED	without legend	5.73.012.000/0214
形状	应用	图案	料号
圆形	白炽灯	不带图案	5.72.050.000.0202
圆形	LED	不带图案	5.72.050.000/0214
方形	白炽灯	不带图案	5.73.013.000/0202
方形	LED	不带图案	5.73.013.000/0214
长方形	白炽灯	不带图案	5.73.012.000/0202
长方形	LED	不带图案	5.73.012.000/0214

注：此附录与证书同时使用时有效。



主 任：

陆 楠



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

附 录

第 14 页 共 14 页

证书编号：2019010305238412

纸 号：2449240

LED Socket 4.5; max.3V
LED 座 4.5; 最大电压 3V
1.90.692.001/0000
1.90.692.002/0000
1.90.692.003/0000

LED superbright socket 4.5; 24V
超亮 LED 座 4.5; 电压 24V
1.90.690.331/0000
1.90.690.332/0000
1.90.690.333/0000
1.90.690.334/0000
1.90.690.335/0000

Incandescent lamp; 24V
白炽灯; 电压 24V
1.90.100.023/0000

注：此附录与证书同时使用时有效。



主 任：

陆 楠



中国质量认证中心

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号: 2020970305001321

RAFI GmbH & Co.KG (生产者) 及 纳安斐电子(上海)有限公司 (生产者授权代表) 确认知晓《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求, 对本声明承担全部法律责任。

RAFI GmbH & Co.KG (生产者) 及 纳安斐电子(上海)有限公司 (生产者授权代表) 声明以下产品已按照《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求进行检测, 符合相关标准要求; 自本声明签署之日起, 生产和销售的产品持续符合以下标准与实施规则的要求; 保存本声明涉及的技术文档至少10年; 正确使用强制性产品认证标志; 如产品或其符合性信息发生变更, 将及时更新技术文档并报送产品变更信息。

生产者名称: RAFI GmbH & Co.KG
 生产者地址: Ravensburgerstr. 128 - 134, D-88276 Berg, Germany
 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: 控制开关
 产品系列、型号、规格: (见附录) 附件下载
 依据的标准: GB/T14048.5-2017
 生产企业名称: RAFI Hungaria GmbH
 生产企业地址: 5400 Mezotur,Szolnoki u. 35,Hungary

生产者信息

名称: RAFI GmbH & Co.KG
 地址: Ravensburgerstr. 128 - 134, D-88276 Berg, Germany
 联系人: Mr. Karsten Hoffmann
 电话: 0049-751-89-1284
 电子邮箱: karsten.hoffmann@rafi.de

自我声明时间: 2020-08-17

自我声明地点:

指定签字人:

签章:

Berg, 18.08.2020
 (签名) *Karsten Hoffmann*
RAFI GmbH & Co. KG
 Postfach 2060
 D-88190 Ravensburg
 www.rafi.de

授权代表信息

名称: 纳安斐电子(上海)有限公司
 地址: 上海市市辖区青浦区青浦工业园区天辰路1855号第8幢厂房
 联系人: 陈春胜
 电话: 021-59227500812
 电子邮箱: bruce.chen@rafi-electronics.cn

自我声明时间:

自我声明地点:

指定签字人:

签章:

2020-08-17

Shanghai, China

(签名)



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020970305001321

产品系列、型号、规格:

LUMOTAST 75; Ui:250V; Uimp:2.5kV; Ith:4A; AC-12, AC-13, AC-14:Ue/Ie:AC250V/4A; DC-12, DC-13:Ue/Ie:DC250V/0.2A; 外壳防护等级:IP40/IP65(面板前,keylock switches仅IP40); 安装孔径:Φ16mm. 型号解释详见附件

生产者信息

名称: RAFI GmbH & Co.KG
地址: Ravensburgerstr. 128 - 134, D-88276 Berg, Germany
联系人: Mr. Karsten Hoffmann
电话: 0049-751-89-1284
电子邮箱: karsten.hoffmann@rafi.de
自我声明时间: 2020-08-17
自我声明地点: Berg, 11-08-2020
指定签字人: (签名) Karsten Hoffmann
签章:

授权代表信息

名称: 纳安斐电子(上海)有限公司
地址: 上海市市辖区青浦区青浦工业园区天辰路1855号第8幢厂房
联系人: 陈春胜
电话: 021-59227500812
电子邮箱: bruce.chen@rafi-electronics.cn
自我声明时间: 2020-08-17
自我声明地点: Shanghai, China
指定签字人: (签名) 陈春胜
签章:

注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。



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： (2019010305238412)

自我声明
编号： 2020970305001321

自我声明
时间： 2020-10-22

自我声明
状态： 有效



2020970305001321

变更轨迹

>>

生产者信息

生产者名称	RAFI GmbH & Co.KG	国别地区	德国	生产者地址	Ravensburgerstr. 128 - 134, D-88276 Berg, Germany
生产者联系人	Mr. Karsten Hoffmann	电话	0049-751-89-1284	电子邮箱:	karsten.hoffmann@rafi.de

授权代表信息

授权代表名称:	纳安斐电子(上海)有限公司	授权代表统一社会信用代码:	91310000681018758X	授权代表地址:	上海市市辖区青浦区青浦工业园区天辰路1855号第8幢厂房
授权代表联系人:	陈春胜	联系电话:	021-59227500812	电子邮箱:	bruce.chen@rafi-electronics.cn

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	
控制开关		LUMOTAST 75; Ui:250V; Uimp:2.5kV; Ith:4A; AC-12, AC-13, AC-14; Ue/Ie:AC250V/4A; DC-12, DC-13; Ue/Ie:DC250V/0.2A; 外壳防护等级:IP40/IP65(面板前,keylock switches仅IP40); 安装孔径:Φ16mm. 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
RAFI Hungaria GmbH	匈牙利	无	匈牙利5400 Mezőtur,Szolnoki u. 35,Hungary

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	预览	
产品系列、型号、规格附件	附件1	
初始型式实验报告附件	附件1 (http://cx.cnca.cn/CertECloud/download/downFtp?fileName=2019010305238412.zip&remoteFile=/SJSBFJ/2019/12/203010/CNCA-R-2002-001)	