



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010305697732

认证委托人名称及地址

浙江正泰电器股份有限公司
浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号

生产者名称及地址

浙江正泰电器股份有限公司
浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号

生产企业名称及地址

蓝波智能科技有限公司
浙江省温州市乐清市城东街道永兴二路12号

产品名称和系列、型号、规格

按钮开关及指示灯
NPM8-16；见附页

产品标准和技术要求

GB/T 14048.5-2017

上述产品符合《强制性产品认证实施规则 低压电器 低压元器件》
(CNCA-C03-02:2024)的要求，特发此证。

发证日期：2024年09月25日 有效期至：2029年05月12日

证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验，
也可在认监委网站（www.cnca.gov.cn）查询。



签发：

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司





中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2024010305697732

证书附页: 第 1 页 共 2 页

NPM8-16; Ui: 250V; Uimp: 1.5kV;
Ith: 5A (NPM8-16B、NPM8-16QC、NPM8-16NZ、NPM8-16E3、NPM8-16SM
除外)、15A(NPM8-16B)、0.5A(NPM8-16QC)、20A(NPM8-16NZ、NPM8-16E3)、
10A (NPM8-16SM);
NPM8-16B: AC-15: Ue/Ie: AC220V/10A;
NPM8-16A、NPM8-16A2、NPM8-16A(1L)、NPM8-16A-M、NPM8-16E、
NPM8-16E2、NPM8-16M2、NPM8-16C、NPM8-16SM、NPM8-16M4: AC220V/0.5A、
AC110V/1A; Ue/Ie: DC-13: DC110V/0.2A;
NPM8-16QC: AC-12: Ue/Ie: AC220V/0.2A、AC110V/0.2A;
NPM8-16E3: AC-15: Ue/Ie: AC220V/16A、AC110V/16A;
NPM8-16SM: AC-15: Ue/Ie: AC220V/7A、AC110V/7A;
NPM8-16NZ: AC-15: Ue/Ie: AC220V/15A、AC110V/15A;
NPM8-16D、NPM8-16Z(指示灯): Ue: AC/DC25-48V, AC/DC49-60V, AC/DC110V,
AC/DC220V;
安装孔径 Φ : 16mm; 防护等级: NPM8-16A、NPM8-16A2、NPM8-16A(1L)、
NPM8-16A-M、NPM8-16E2、NPM8-16M2、NPM8-16D、NPM8-16Z、NPM8-16E3
为 IP67(操作面), NPM8-16B、NPM8-16C、NPM8-16E、NPM8-16SA、NPM8-16M4、
NPM8-16SM、NPM8-16NZ 为 IP65 (操作面); NPM8-16QC 为 IP68 (操作面)

本页为证书附页, 应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2024010305697732

证书附页: 第 2 页 共 2 页

型号解释:

NPM8 - □ □ / □ □
(1) (2) (3) (4) (5)

- (1) NPM8: 公司型号代码
(2) 安装孔径: 16=∅ 16mm
(3) 指示灯系列号: Z 哑光面指示灯 D 平头高亮指示灯
(4) 头部形状: Q=球头
(5) 发光形状: C=整圆发光, 默认省略

NPM8 - □ □ / □
(1) (2) (3) (4)

- (1) NPM8: 公司型号代码
(2) 安装孔径: 16=∅ 16mm
(3) 开关系列号: A 常规微动款 A(1L) 高端款 A2 常规经济款 B 开关与灯共脚大电流/小型/短款/独立微动 C 并联灯脚大电流 E 小按键短款 E2 大按键短款 E3 短款大电流 SA 塑料按钮 NZ 塑料手柄钮子开关 NZ2 金属手柄钮子开关 SM 普通款塑料急停 SM2 带 STOP 塑料急停 SM3 高端款塑料急停 M2 小蘑菇头急停开关 M4 单微动带灯金属急停开关 QC 轻触开关
(4) 头部形状: Q=球头(针对 E 系列) P=平头 G=高头 M=蘑菇头(针对 SA/SM/SM2/SM3/M2/M4 系列)

订货规格	备注
发光颜色	R=红 G=绿 B=蓝 Y=黄 W=白 RG=红绿(双色叠加, 以此类推)
带灯电压	AC/DC 通用: 25-48V、49-60V、110V、220V
外壳材质	S=不锈钢, 默认省略; N=铜(镀铬/镀镍) A=铝(氧化黑) PC=塑料(针对 SA、SM 系列)
接线	J=接线柱, Y/无=银脚(插脚), XXX=带线长度
动作形式	F=复位(自复式) Z=自锁(保持式)
发光形状	无=代表无灯 E=环形 DY=电源符号 E+DY=环形+电源符号 D=单点 C=整圆发光
开关组合	10=1NO 1C=1NC 20=2NO 2C=1NC 11=1NO1NC 22=2NO2NC 以此类推...(NO 常开/NC 常闭)
LED 极性	无(代表无灯/无极性) +(共正极) -(共负极)
其他	(X)X=阿拉伯数字为编外代码

本页为证书附页, 应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司