



# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010309626473

**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**

浙江正泰电器股份有限公司  
浙江省乐清市北白象镇正泰智能电器工业园区长江路2号

**产品名称和系列、型号、规格**

控制与保护开关电器  
NKB8-12,NKB8-32,NKB8G-12,NKB8G-32,NKB8G-45,NKB8T-12,NKB8T-32,NKB8  
C-12,NKB8C-32,NKB8W-12,NKB8W-32; 见附页

**产品标准和技术要求**

GB/T 14048.9-2008

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10月15日 有效期至: 2029年05月06日

本证书为变更证书,证书首次颁发日期: 2024年05月07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](http://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: 2024010309626473

证书附页: 第 1 页 共 3 页

NKB8-12, NKB8-32, NKB8G-12, NKB8G-32, NKB8G-45, NKB8T-12,

NKB8T-32, NKB8C-12, NKB8C-32, NKB8W-12, NKB8W-32

Ui: 690V;

Uimp: 6kV;

Ue: AC400 (380) V, AC690 (660) V;

NKB8-12, NKB8G-12, NKB8T-12, NKB8C-12, NKB8W-12:

Ith: 12A;

Ie: 0.16A~0.63A, 0.35A~1.4A, 1.25A~5A, 3A~12A;

NKB8-32, NKB8G-32, NKB8T-32, NKB8C-32, NKB8W-32:

Ith: 32A;

Ie: 4.5A~18A, 8A~32A;

NKB8G-45:

Ith: 45A;

Ie: 0.16A~0.63A, 0.35A~1.4A, 1.25A~5A, 3A~12A, 4.5A~18A, 8A~32A, 11.3A~45A;

Ics: AC400V/50kA, AC690V/4kA;

使用类别:

NKB8-12, NKB8-32, NKB8G-12, NKB8G-32, NKB8T-12, NKB8T-32, NKB8C-12, NKB8C-32,

NKB8W-12, NKB8W-32: AC-43、AC-44 ;

NKB8G-45: AC-43 (AC400 (380) V), AC-43, AC-44 (AC690 (660) V);

极数: 3P;

配用的辅助触头: (本体)

1N01NC;

Ith: 2.5A;

AC-15: Ue/Ie: AC120V/1.5A, AC240V/0.75A;

AC-14: Ue/Ie: AC120V/0.3A;

DC-13: Ue/Ie: DC125V/0.22A, DC250V/0.1A

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





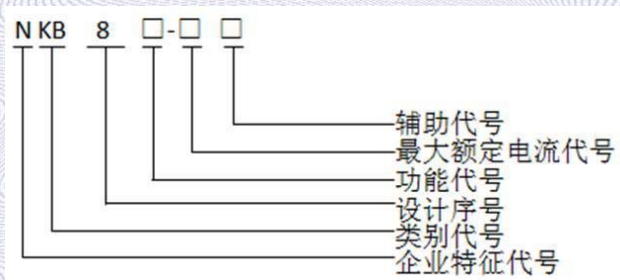
# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010309626473

证书附页：第 2 页 共 3 页

型号的解释：

## 1) 产品型号



企业特征代号：N

类别代号：KB

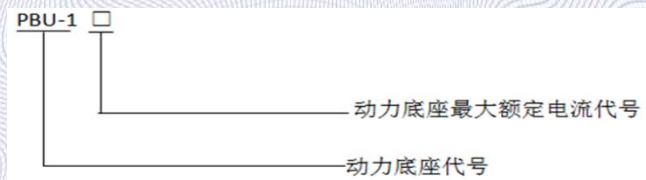
设计序号：8

功能代号：空白：标准型；G：标准型带数码管显示；C：多功能型；T：多功能型带通讯；  
W：高级型带通讯（有线无线）

最大额定电流代号：12，32，45

辅助代号：空白：普通型；F：消防型 注：仅 G（标准型带数码管显示）、C（多功能型）  
和 T（多功能型带通讯）提供

## 2) 动力底座型号



动力底座代号：PBU-1

动力底座最大额定电流代号：12，32，45

注：最大额定电流代号为 12 的动力底座：I<sub>emax</sub> 为 12A 可以配合电流规格为 0.16A-0.63A；  
0.35A-1.4A；1.25A-5A；3A-12A 的保护模块；最大额定电流代号为 32 的动力底座：I<sub>emax</sub>  
为 32A 可以配合电流规格为 4.5A-18A；8A-32A 的保护模块。最大额定电流代号为 45 的动  
力底座：I<sub>emax</sub> 为 45A 可以配合电流规格为 0.16A-0.63A；0.35A-1.4A；1.25A-5A；3A-12A；  
4.5A-18A；8A-32A；11.3A-45A 的保护模块。

## 3) 控制保护模块型号

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

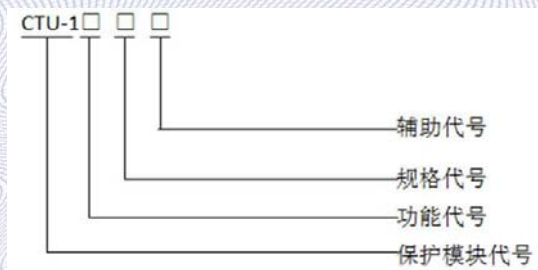




# 中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2024010309626473

证书附页：第 3 页 共 3 页



保护模块代号：CTU-1

功能代号：空白：标准型；G:标准型带数码管显示；C：多功能型；T：多功能型带通讯；W：高级型带通讯（有线无线）

规格代号：0.63，1.4，5，12，18，32，45（依据额定电流分为7档）

辅助代号：空白：普通型；F：消防型 注：仅 G（标准型带数码管显示）、C（多功能型）和 T（多功能型带通讯）提供

4) 操作员终端型号



5) 电源模块型号



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