

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC22107350721

发证日期: 2023 年 02 月 27 日

有效期至: 2032 年 07 月 10 日

委托人名称	浙江正泰电器股份有限公司
及注册地址	浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号
制造商名称	浙江正泰电器股份有限公司
及注册地址	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	温州正泰电器科技有限公司
及生产地址	浙江省温州经济技术开发区滨海二道 1318 号
产品名称和系列、 规格、型号	万能式断路器 NA5-2500N,NA5P-2500N,NA5H-2500N,NA5J-2500N,NA5G-2500N,NA5NE-2500N, NA5F-2500N,NA5PD-2500N,NA5T-2500N,NA5-2500N4,NA5P-2500N4,NA5H-2500 N4, NA5J-2500N4,NA5G-2500N4,NA5NE-2500N4,NA5F-2500N4,NA5PD-2500N4, NA5T-2500N4,NA5-2500H,NA5P-2500H,NA5H-2500H,NA5J-2500H,NA5G-2500H, NA5NE-2500H,NA5F-2500H,NA5PD-2500H, NA5T-2500H,NA5-2500H4,NA5P-2500H4, NA5H-2500H4,NA5J-2500H4,NA5G-2500H4,NA5NE-2500H4,NA5F-2500H4,NA5PD -2500H4, NA5T-2500H4,NA5-2500S,NA5P-2500S,NA5H-2500S,NA5J-2500S,NA5G-2500S, NA5NE-2500S,NA5F-2500S,NA5PD-2500S, NA5T-2500S,NA5-2500S4,NA5P-2500S4, NA5H-2500S4,NA5J-2500S4,NA5G-2500S4,NA5NE-2500S4,NA5F-2500S4,NA5PD-2 500S4, NA5T-2500S4;详见附件
产品标准和技术要求	GB/T 14048.2-2020
认证模式	产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC12-000001-2020 认证规则的要求,特发此证。

本证书为变更证书,证书首次颁发日期:2022 年 07 月 11 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。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查验证书信息



授权签字人

签发

郑泉

谢肇煦



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC22107350721

第 1 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

NA5-2500N,NA5P-2500N,NA5H-2500N,NA5J-2500N,NA5G-2500N,NA5NE-2500N,NA5F-2500N,NA5PD-2500N,NA5T-2500N,NA5-2500N4,NA5P-2500N4,NA5H-2500N4,NA5J-2500N4,NA5G-2500N4,NA5NE-2500N4,NA5F-2500N4,NA5PD-2500N4,NA5T-2500N4,NA5-2500H,NA5P-2500H,NA5H-2500H,NA5J-2500H,NA5G-2500H,NA5NE-2500H,NA5F-2500H,NA5PD-2500H,NA5T-2500H,NA5-2500H4,NA5P-2500H4,NA5H-2500H4,NA5J-2500H4,NA5G-2500H4,NA5NE-2500H4,NA5F-2500H4,NA5PD-2500H4,NA5T-2500H4,NA5-2500S,NA5P-2500S,NA5H-2500S,NA5J-2500S,NA5G-2500S,NA5NE-2500S,NA5F-2500S,NA5PD-2500S,NA5T-2500S,NA5-2500S4,NA5P-2500S4,NA5H-2500S4,NA5J-2500S4,NA5G-2500S4,NA5NE-2500S4,NA5F-2500S4,NA5PD-2500S4,NA5T-2500S4

Uimp:12kV;

Ui:1000V;

Ue:见下表;

In: 400A,630A,800A,1000A,1250A,1600A,2000A,2500A;

过电流脱扣器类型:电子式;

Ics:见下表;

Icu:见下表;

Icw:见下表;

选择性类别: B;

极数: 3P, 4P;

适用于隔离;

适用频率: 50/60Hz;

辅助触头(已获 CQC 证书, 编号为 CQC2012010305564893):

4NO4NC,6NO6NC;

Ui: 690V;Ith: 6A;

Ue/Ie: AC-15: AC415V/0.9A, AC240V/1.5A;DC-13: DC220V/0.27A, DC110V/0.55A;

符合附录 N 的电子附件:

欠压脱扣器: Us:AC220V~AC240V,AC380V~AC415V 50/60Hz;

分励脱扣器: Us:AC220V~AC240V,AC380V~AC415V 50/60Hz,DC110V,DC220V;

闭合电磁铁: Us:AC220V~AC240V,AC380V~AC415V 50/60Hz,DC110V,DC220V;



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC22107350721

第 2 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

产品型号	额定工作电压 (Ue)	Ics (kA)	Icu (kA)	Icw/Is (kA)
NA5-2500N、NA5P-2500N、NA5H-2500N、NA5J-2500N、 NA5G-2500N、NA5NE-2500N、NA5F-2500N、NA5PD-2500N、 NA5T-2500N、NA5-2500N4、NA5P-2500N4、NA5H-2500N4、 NA5J-2500N4、NA5G-2500N4、NA5NE-2500N4、NA5F- 2500N4、NA5PD-2500N4、NA5T-2500N4	AC380V/400V/41 5V	80	80	66
	AC440V/525V/69 0V	65	65	55
NA5-2500H、NA5P-2500H、NA5H-2500H、NA5J-2500H、 NA5G-2500H、NA5NE-2500H、NA5F-2500H、NA5PD-2500H、 NA5T-2500H、NA5-2500H4、NA5P-2500H4、NA5H-2500H4、 NA5J-2500H4、NA5G-2500H4、NA5NE-2500H4、NA5F- 2500H4、NA5PD-2500H4、NA5T-2500H4	AC380V/400V/41 5V	85	85	85
	AC440V/525V/69 0V	70	70	70
NA5-2500S、NA5P-2500S、NA5H-2500S、NA5J-2500S、 NA5G-2500S、NA5NE-2500S、NA5F-2500S、NA5PD-2500S、 NA5T-2500S、NA5-2500S4、NA5P-2500S4、NA5H-2500S4、 NA5J-2500S4、NA5G-2500S4、NA5NE-2500S4、NA5F- 2500S4、NA5PD-2500S4、NA5T-2500S4	AC380V/400V/41 5V	50	50	50



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC22107350721

第 3 页 共 3 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

型号的解释:

N A 5 □ - □ □ □
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)

(1) 企业特征代号

(2) 类别代号: 万能式断路器

(3) 设计序号

(4) 专供代号: 空: 常规产品, P: Power系列, H: H系列, J: J系列, G: G系列, NE: NE系列, F: F系列, PD: PD系列, T: T系列

(5) 壳架等级代号: 2500:2500壳架

(6) 分断能力特征代号: N: 标准型, H: 较高分断型 S: 专项市场

(7) 极数, 3极可不加



中国质量认证中心