

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2017010301963951

发证日期: 2022年01月19日

有效期至: 2031年05月12日

委托人名称 人民电器集团有限公司
及注册地址 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)

制造商名称 人民电器集团有限公司
及注册地址 浙江省乐清市经济开发区(柳市人民工业园)

生产企业名称 浙江人民电器有限公司
及生产地址 浙江省乐清市柳市镇柳乐路 555 号

产品名称和系列、规格、型号 三相单表位计量箱(配电板)
RXS1 InA=100A~16A,Icw=10kA;Ue=400V,Ui=690V;50Hz;IP44-操作面 IP20C,户内型;最大输出回路数:1路

产品标准和技术要求 GB/T 7251.3-2017

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:2020年05月20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

杨志刚

谢肇煦



中国质量认证中心

CERTIFICATE OF PRODUCT CERTIFICATION

TYPE II CQC CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: CQC2017010301963951

Valid from: Jan.19,2022

Valid until: May.12,2031

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT People Electrical Appliances Group Co.,Ltd.
(People Industry Zone, Liushi)Economic Development Zone, Yueqing City, Zhejiang Province, P.R.China

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER People Electrical Appliances Group Co.,Ltd.
(People Industry Zone, Liushi)Economic Development Zone, Yueqing City, Zhejiang Province, P.R.China

NAME AND LOCATION OF THE FACTORY Zhejiang People Electric Appliance Co., Ltd.
No.555 Liule Road, Liushi Town, Yueqing City, Zhejiang Province

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION Distribution Boards
RXS1 InA=100A~16A,Icw=10kA;Ue=400V,Ui=690V;50Hz;IP44-操作面 IP20C,户内型;最大输出回路数:1路

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS GB/T 7251.3-2017

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC12-000001-2020.
Date of original issued: May.20,2020

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 the QR code below or CNCA's website: www.cnca.gov.cn



SIGN BY

SIGNATURE



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE