



产品认证证书

证书编号: CQC04123011769

申请人名称及地址

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

制造商名称及地址

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 (V000517)
浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号

产品名称和系列、规格、型号

电涌保护器

NU6-II 40/275 1P、2P、3P、4P; NU6-II 40/320 1P、2P、3P、4P; NU6-II 40/385 1P、2P、3P、4P; NU6-II 40/460 1P、2P、3P、4P; NU6-II 60/275 1P、2P、3P、4P; NU6-II 60/320 1P、2P、3P、4P; NU6-II 60/385 1P、2P、3P、4P; NU6-II 60/460 1P、2P、3P、4P; NU6-II 100/275 1P、2P、3P、4P; NU6-II 100/320 1P、2P、3P、4P; NU6-II 100/385 1P、2P、3P、4P; NU6-II 100/460 1P、2P、3P、4P; NU6-II/F 40/275 1P、2P、3P、4P; NU6-II/F 40/320 1P、2P、3P、4P; NU6-II/F 40/385 1P、2P、3P、4P; NU6-II/F 40/460 1P、2P、3P、4P; NU6-II/F 60/275 1P、2P、3P、4P; NU6-II/F 60/320 1P、2P、3P、4P; NU6-II/F 60/385 1P、2P、3P、4P; NU6-II/F 60/460 1P、2P、3P、4P; NU6-II/F 100/275 1P、2P、3P、4P; NU6-II/F 100/320 1P、2P、3P、4P; NU6-II/F 100/385 1P、2P、3P、4P; NU6-II/F 100/460 1P、2P、3P、4P; 详见附件

产品标准和技术要求

GB 18802.1-2011

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CQC11-462111-2012 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2013年11月06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。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2004年12月07日

主任: 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0049921



PRODUCT CERTIFICATE

No.: CQC04123011769

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

Zhejiang CHINT Electrics Co., Ltd.
No.1, CHINT Road, CHINT Industrial Zone, North Baixiang Town, Yueqing City, Zhejiang Province,
P.R.China

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

Zhejiang CHINT Electrics Co., Ltd.
No.1, CHINT Road, CHINT Industrial Zone, North Baixiang Town, Yueqing City, Zhejiang Province,
P.R.China

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

Zhejiang CHINT Electrics Co., Ltd. (V000517)
No.1, CHINT Road, CHINT Industrial Zone, North Baixiang Town, Yueqing City, Zhejiang Province,
P.R.China

NAME, MODEL AND SPECIFICATION

SURGE PROTECTIVE DEVICES

NU6-II 40/275 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II 40/320 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II 40/385 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II 40/460 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II 60/275 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II 60/320 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II 60/385 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II 60/460 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II 100/275 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II 100/320 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II 100/385 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II 100/460 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II/F 40/275 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II/F 40/320 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II/F 40/385 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II/F 40/460 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II/F 60/275 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II/F 60/320 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II/F 60/385 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II/F 60/460 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II/F 100/275 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II/F 100/320 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II/F 100/385 1P, 2P, 3P, 4P; NU6-II/F 100/460 1P, 2P, 3P, 4P; See the Appendix

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

GB 18802.1-2011

CERTIFICATION MODEL

Type Testing of Product + Initial Factory Inspection + Follow up Factory Inspection

This is to certify that the above mentioned products have met the requirements of certification rules CQC11-462111-2012.

Date of issue: Nov.06,2013

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

Date of original certification: Dec.07,2013

President:

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China

<http://www.cqc.com.cn>

C 0049921



产品认证证书

附录:

证书编号: CQC04123011769

第 1 页 共 2 页

纸号: 49921

型号	保护模式	$I_{\Delta n}$ (kA)	I_n (kA)	U_i (V)	U_p (kV)	组合方式
NU6-II (F) 40/275	L-PE/N-PE	40	15	275	1.2	1P、2P、3P、4P
NU6-II (F) 40/320	L-PE/N-PE	40	15	320	1.5	1P、2P、3P、4P
NU6-II (F) 40/385	L-PE/N-PE	40	15	385	1.8	1P、2P、3P、4P
NU6-II (F) 40/460	L-PE/N-PE	40	15	460	2.0	1P、2P、3P、4P
NU6-II (F) 60/275	L-PE/N-PE	60	25	275	1.2	1P、2P、3P、4P
NU6-II (F) 60/320	L-PE/N-PE	60	25	320	1.5	1P、2P、3P、4P
NU6-II (F) 60/385	L-PE/N-PE	60	25	385	1.8	1P、2P、3P、4P
NU6-II (F) 60/460	L-PE/N-PE	60	25	460	2.0	1P、2P、3P、4P

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任:



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

附录:

证书编号: CQC04123011769

第 2 页 共 2 页

纸号: 49921

NU6-II (F) 100/275	L-PE/N-PE	100	40	275	1.5	1P、2P、3P、4P
NU6-II (F) 100/320	L-PE/N-PE	100	40	320	1.5	1P、2P、3P、4P
NU6-II (F) 100/385	L-PE/N-PE	100	40	385	1.8	1P、2P、3P、4P
NU6-II (F) 100/460	L-PE/N-PE	100	40	460	2.0	1P、2P、3P、4P

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: 王志刚



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>