



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2002010302023624

委托人名称、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(制造商)名称、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、地址

浙江正泰机电电气有限公司
浙江省乐清市乐成镇盐盘工业区

产品名称和系列、规格、型号

隔离开关熔断器组

HH15-63/□□□□, HH15-125/□□□□;
Ui: 1000V; Ith: 63A, 125A; Ue: AC380V/660V; 380V; Ie: 63A, 125A; 660V; Ie: 63A, 100A; Iq: 50kA
(660V), 100kA (380V); 使用类别: AC-23B; 3P, 3P+N, 4P

产品标准和技术要求

GB 14048.3-2008

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-01C-011: 2007的要求, 特发此证。

发证日期: 2011年01月20日 有效期至: 2016年01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。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2002年11月29日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



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>



Q 0350078



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2002010302023461

委托人名称、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(制造商)名称、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、地址

浙江正泰机电电气有限公司
浙江省乐清市乐成镇盐盘工业区

产品名称和系列、规格、型号

隔离开关熔断器组

HH15-160/□□□□, HH15-200/□□□□, HH15-250/□□□□, HH15-400/□□□□;
Ui:1000V;Ith:160A, 200A, 250A, 400A;Ue:AC380V/660V;
380V:Ie:160A, 200A, 250A, 400A;660V:Ie:160A, 200A, 250A, 315A; Iq:50kA
(660V), 100kA(380V);使用类别:AC-23B;3P, 3P+N, 4P

产品标准和技术要求

GB 14048.3-2008

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-01C-011:2007的要求,特发此证。

发证日期: 2011年01月20日 有效期至: 2016年01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。

本证书为变更证书,证书首次颁发日期: 2002年11月29日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



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>



Q 0355199

107



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2012010302534200

委托人名称、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(制造商)名称、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、地址

浙江正泰机电电气有限公司
浙江省乐清市乐成镇盐盘工业区

产品名称和系列、规格、型号

隔离开关

HH15-1000(QP、QPS); $U_i=1000V$; $I_{th}=1000A$; $U_e=380V/660V$; $I_e=1000A(380V)$ 、 $800A(660V)$; $I_{ew}=32kA$; $I_{cm}=67.2kA$; AC-21B; 3P, 3P+N, 4P

产品标准和技术要求

GB 14048.3-2008

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-01C-011:2007的要求,特发此证。

发证日期: 2012年03月30日 有效期至: 2017年03月30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。

本证书的相关信息可通过国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



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>



Q 0520391



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2008010302285069

委托人名称、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(制造商)名称、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、地址

浙江正泰机电电气有限公司
浙江省乐清市乐成镇盐盘工业区

产品名称和系列、规格、型号

隔离开关

HH15-125、160、200、250;Ui:1000V;
Ith:250A;Ue:AC380V/660V;Ie:125A, 160A, 200A, 250A;Icw:5kA;Icm:7.65kA;使用类别:AC-22B;3P, 3P+N, 4P;型号解释见附件

产品标准和技术要求

GB 14048.3-2008

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-01C-011:2007的要求,特发此证。

发证日期: 2011年03月02日 有效期至: 2016年03月02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: 2008年07月18日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



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>





中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2003010302086106

委托人名称、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(制造商)名称、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、地址

浙江正泰机电电气有限公司
浙江省乐清市乐成镇盐盘工业区

产品名称和系列、规格、型号

隔离开关

HH15-1000/3QA, HH15-1000/3NQA, HH15-1000/4QA, HH15-1000/3QAS, HH15-1000/3NQAS, HH15-1000/4QAS; Ui: 1000V; Ue: AC380V/AC660V; Ith: 1000A; AC380V: Ie: 1000A, AC660V: Ie: 800A; Icw: 32kA; (峰值): 67.2kA; 使用类别: AC-21B; 极数: 3P, 3P+N, 4P

产品标准和技术要求

GB 14048.3-2008

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-01C-011: 2007的要求, 特发此证。

发证日期: 2011年04月01日 有效期至: 2016年04月01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: 2003年09月22日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



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>



Q 0320360



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2003010302066704

委托人名称、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(制造商)名称、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、地址

浙江正泰机电电气有限公司
浙江省乐清市乐成镇盐盘工业区

产品名称和系列、规格、型号

隔离开关

HH15-2500、HH15-3150;Ui:1000V; Ith:2500A, 3150A;Ue:AC380V/660V; 2500A (HH15-2500, 380V/660V)、3150A(HH15-3150、380V)、2500A(HH15-3150, 660V); Icw:80kA; Icm:176kA;使用类别:AC-21B;3P, 3P+N;型号解释见附件

产品标准和技术要求

GB 14048.3-2008

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-01C-011:2007的要求,特发此证。

发证日期: 2011年03月02日 有效期至: 2016年03月02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: 2003年07月28日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



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>



Q 0382578

19



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2003010302066702

委托人名称、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(制造商)名称、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、地址

浙江正泰机电电气有限公司
浙江省乐清市乐成镇盐盘工业区

产品名称和系列、规格、型号

隔离开关

HH15-1250/3QP, HH15-1250/3NQP, HH15-1250/4QP, HH15-1250/3QPS, HH15-1250/3NQPS, HH15-1250/4QPS, HH15-1600/3QP, HH15-1600/3NPA, HH15-1600/4QP, HH15-1600/3QPS, HH15-1600/3NQPS, HH15-1600/4QPS; Ui: 1000V; Ue: AC380V/AC660V; Ith: 1250A, 1600A; HH15-1250: AC380V/AC660V; Ie: 1250A, HH15-1600: AC380V; Ie: 1600A, AC660V; Ie: 1470A; Icw: 50kA; Icm(峰值): 105kA; 使用类别: AC-21B; 极数: 3P, 3P+N, 4P

产品标准和技术要求

GB 14048.3-2008

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-01C-011: 2007的要求, 特发此证。

发证日期: 2011年04月01日 有效期至: 2016年04月01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: 2003年07月28日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



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>



Q 0320361

12



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2002010305023463

委托人名称、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(制造商)名称、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、地址

浙江正泰机电电气有限公司
浙江省乐清市乐成镇盐盘工业区

产品名称和系列、规格、型号

隔离开关熔断器组

HH15-630;Ui:1000V;
Ith:630A;Ue:AC380V/660V;380V;Ie:630A;660V;Ie:425A;Iq:50kA(660V), 100kA
(380V);使用类别:AC-23B;3P, 3P+N, 4P; 型号解释见附件

产品标准和技术要求

GB 14048.3-2008

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-01C-011:2007的要求, 特发此证。

发证日期: 2011年04月19日 有效期至: 2016年04月19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: 2002年11月29日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



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>



Q 0403921

43



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2008010302285070

委托人名称、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(制造商)名称、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、地址

浙江正泰机电电气有限公司
浙江省乐清市乐成镇盐盘工业区

产品名称和系列、规格、型号

隔离开关

HH15-400、630;Ui:1000V;Ith:630A;Ue:AC380V/660V;Ie:400A,630A;
Icw:12.6kA;Icm:25.2kA;使用类别:AC-22B;3P,3P+N,4P;型号解释见附件

产品标准和技术要求

GB 14048.3-2008

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-01C-011:2007的要求,特发此证。

发证日期: 2011年03月02日 有效期至: 2016年03月02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: 2008年07月18日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



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>



Q 0382577