

强制性认证产品符合性自我声明

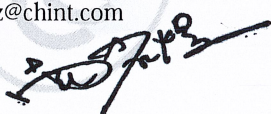


自我声明编号：2020980304000201

浙江正泰电器股份有限公司（生产者）确认知晓《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求，对本声明承担全部法律责任。

浙江正泰电器股份有限公司（生产者）声明以下产品已按照《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求进行检测，符合相关标准要求；自本声明签署之日起，生产和销售的产品持续符合以下标准与实施规则的要求；保存本声明涉及的技术文档至少10年；正确使用强制性产品认证标志；如产品或其符合性信息发生变更，将及时更新技术文档并报送产品变更信息。

生产者名称：浙江正泰电器股份有限公司
生产者地址：浙江省温州市乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号
依据的强制性产品认证规则：CNCA-00C-008：2019 强制性产品认证实施规则自我声明
产品名称：交流接触器
产品系列、型号、规格：(见附页)
依据的标准：GB/T 14048.4-2020
生产企业名称：浙江正泰电器股份有限公司
生产企业地址：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

联系人：陈文忠
电话：0577-62877777
电子邮箱：cwz@chint.com
指定签字人：

自我声明时间：2023-08-08
自我声明地点：浙江省温州市乐清市
生产者签章：

注：有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台（cx.cnca.cn）或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020980304000201

产品系列、型号、规格:

CJX2-09**, CJX2-12**, CJX2-18**, NC1-09**, NC1-12**, NC1-18**, CJX2-09**N, CJX2-12**N, CJX2-18**N, NC1-09**N, NC1-12**N, NC1-18**N; (**=辅助触头种类和数量); 详见附件。

联系人:

陈文忠

电话:

0577-62877777

电子邮箱:

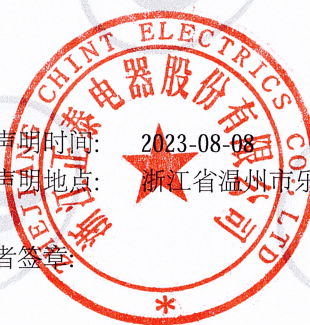
cwz@chint.com

指定签字人:

自我声明时间: 2023-08-08

自我声明地点: 浙江省温州市乐清市

生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



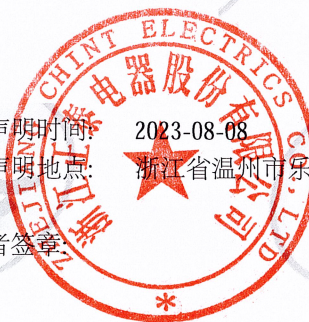
自我声明编号: 2020980304000201

产品系列、型号、规格(附件):

CJX2-09**,CJX2-12**,CJX2-18**,NC1-09**,NC1-12**,NC1-18**,CJX2-09**N,CJX2-12**N,
CJX2-18**N,NC1-09**N,NC1-12**N,NC1-18**N: (**=辅助触头种类和数量)
Ui:690V;
Uimp:8kV;
Ue:AC220V/230V, AC380V/400V, AC 660V/690V;
CJX2-09**,NC1-09**,CJX2-09**N,NC1-09**N:
Ith:20A;
AC-1:Ue/Ie:AC220V/230V/20A, AC380V/400V/20A, AC660V/690V/20A;
AC-3:Ue/Ie:AC220V/230V/9A, AC380V/400V/9A, AC660V/690V/6.6A;
AC-4:Ue/Ie:AC220V/230V/3.5A, AC380V/400V/3.5A, AC660V/690V/1.5A;
CJX2-12**,NC1-12**,CJX2-12**N,NC1-12**N:
Ith:20A;
AC-1:Ue/Ie: AC220V/230V/20A, AC380V/400V/20A, AC660V/690V/20A;
AC-3:Ue/Ie:AC220V/230V/12A, AC380V/400V/12A, AC660V/690V/8.9A;
AC-4:Ue/Ie:AC220V/230V/5A, AC380V/400V/5A, AC660V/690V/2A;
CJX2-18**,NC1-18**,CJX2-18**N,NC1-18**N:
Ith:32A;
AC-1:Ue/Ie:AC220V/230V/32A, AC380V/400V/32A, AC660V/690V/32A;
AC-3:Ue/Ie:AC220V/230V/18A, AC380V/400V/18A, AC660V/690V/12A;
AC-4:Ue/Ie:AC220V/230V/7.7A, AC380V/400V/7.7A, AC660V/690V/3.8A;
Us: AC:24V,36V,48V,40V,42V,60V,110V,120V,127V,130V,200V,208V,208V ~ 230V,
220V,230V,220V ~ 240V,240V,250V,277V,380V,380V ~ 415V,400V,415V,440V,
460V,480V,500V,525V,550V,600V,660V,50Hz,50/60Hz,60Hz,440V ~ 480V,50/60Hz;
DC:24V,27V,30V,36V,48V,54V,60V,110V,127V,220V;
外壳防护等级:IP20(仅适用于正前侧);
级数: CJX2-09**,CJX2-12**,NC1-09**,NC1-12**,CJX2-09**N,CJX2-12**N, NC1-09**N,
NC1-12**N:3P,4P;
CJX2-18**,NC1-18**,CJX2-18**N,NC1-18**N:3P;
配用的辅助触头(本体):
1NO,1NC;
Ith:10A;
AC-15:Ue/Ie:AC380/400V/0.95A;
DC-13:Ue/Ie:DC220/250V/0.15A

联系人: 陈文忠
电话: 0577-62877777
电子邮箱: cwz@chint.com
指定签字人:

自我声明时间: 2023-08-08
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市
生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

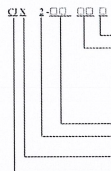
强制性认证产品符合性自我声明(附页)



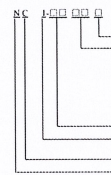
自我声明编号: 2020980304000201

产品系列、型号、规格(附件):

3.3 型号的解释:



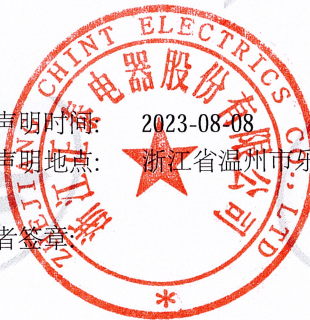
常闭: 省略不写; N: 表示可逆接触器
触点种类和数量, 用数字表示: (可逆接触器表示的是平台产品的
触点种类和数量)
10 表示三常开主触点, 一常开辅助触点
01 表示三常开主触点, 一常开辅助触点
04 表示四常开主触点 (除18A以外)
08 表示两常开两常闭主触点 (可逆接触器无此触点种类, 且除
18A)
基本规格代号, 用380/400V, AC-3的额定工作电流数值表示
设计序号
小型
交流接触器



常闭: 省略不写; N: 表示可逆接触器
触点种类和数量, 用数字表示: (可逆接触器表示的是平台产品的
触点种类和数量)
10 表示三常开主触点, 一常开辅助触点
01 表示三常开主触点, 一常开辅助触点
04 表示四常开主触点 (除18A以外)
08 表示两常开两常闭主触点 (可逆接触器无此触点种类, 且除
18A)
基本规格代号, 用380/400V, AC-3的额定工作电流数值表示
设计序号
交流接触器
企业特征代号

联系人: 陈文忠
电话: 0577-62877777
电子邮箱: cwz@chint.com
指定签字人:

自我声明时间: 2023-08-08
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市
生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020980304000201

产品系列、型号、规格(附件):

CJX2-09**,CJX2-12**,CJX2-18**NC1-09**NC1-12**NC1-18**CJX2-09**N,CJX2-12**N,
CJX2-18**N,NC1-09**N,NC1-12**N,NC1-18**N; (** = type and quantity of auxiliary contacts)
Ui:690V;
Uimp:8kV;
Ue:AC220V/230V, AC380V/400V, AC 660V/690V;
CJX2-09**,NC1-09**,CJX2-09**N,NC1-09**N;
Ith:20A;
AC-1:Ue/Ie:AC220V/230V/20A, AC380V/400V/20A, AC660V/690V/20A;
AC-3:Ue/Ie:AC220V/230V/9A, AC380V/400V/9A, AC660V/690V/6.6A;
AC-4:Ue/Ie:AC220V/230V/3.5A, AC380V/400V/3.5A, AC660V/690V/1.5A;
CJX2-12**,NC1-12**,CJX2-12**N,NC1-12**N;
Ith:20A;
AC-1:Ue/Ie: AC220V/230V/20A,AC380V/400V/20A,AC660V/690V/20A;
AC-3:Ue/Ie:AC220V/230V/12A,AC380V/400V/12A,AC660V/690V/8.9A;
AC-4:Ue/Ie:AC220V/230V/5A,AC380V/400V/5A,AC660V/690V/2A;
CJX2-18**,NC1-18**,CJX2-18**N,NC1-18**N;
Ith:32A;
AC-1:Ue/Ie:AC220V/230V/32A,AC380V/400V/32A,AC660V/690V/32A;
AC-3:Ue/Ie:AC220V/230V/18A,AC380V/400V/18A,AC660V/690V/12A;
AC-4:Ue/Ie:AC220V/230V/7.7A,AC380V/400V/7.7A,AC660V/690V/3.8A;
Us: AC:24V,36V,48V,40V,42V,60V,110V,120V,127V,130V,200V,208V ~ 230V,
220V,230V,220V ~ 240V,240V,250V,277V,380V,380V ~ 415V,400V,415V,440V,
460V,480V,500V,525V,550V,600V,660V,50Hz,50/60Hz,60Hz,440V ~ 480V, 50/60Hz
DC:24V,27V,30V,36V,48V,54V,60V,110V,127V,220V;
IP20(Apply Front only);
Poles: CJX2-09**,CJX2-12**,NC1-09**NC1-12**,CJX2-09**N,CJX2-12**N, NC1-09**N,
NC1-12**N,3P,4P;
CJX2-18**,NC1-18**,CJX2-18**N,NC1-18**N,3P;
Attached Auxiliary (Noumenon):
1NO,1NC;
Ith:10A;
AC-1S:Ue/Ie:AC380/400V/0.95A;
DC-13:Ue/Ie:DC220/250V/0.15A

联系人: 陈文忠
电话: 0577-62877777
电子邮箱: cwz@chint.com
指定签字人:

自我声明时间: 2023-08-08
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市
生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

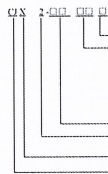
强制性认证产品符合性自我声明(附页)



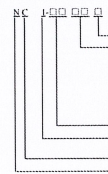
自我声明编号: 2020980304000201

产品系列、型号、规格(附件):

3.3 型号的解读:



常开: 省略不写, N: 表示可逆接触器
触点种类和数量, 用数字表示: (可逆接触器表示的是单台产品的
触点种类和数量)
10 表示三常开主触点, 一常开辅助触点
01 表示三常开主触点, 一常开辅助触点
04 表示四常开主触点 (除18A以外)
08 表示两常开两常闭主触点 (可逆接触器无此触点种类, 且除
18A)
基本规格代号, 用380/400V, AC-3的额定工作电流数值表示
设计序号
小型
交流接触器



常开: 省略不写, Z: 表示直流操作, N: 表示可逆交流接触器
触点种类和数量, 用数字表示: (可逆接触器表示的是单台产品的
触点种类和数量)
10 表示三常开主触点, 一常开辅助触点
01 表示三常开主触点, 一常开辅助触点
04 表示四常开主触点 (除18A以外)
08 表示两常开两常闭主触点 (可逆接触器无此触点种类, 且除
18A)
基本规格代号, 用380/400V, AC-3的额定工作电流数值表示
设计序号
交流接触器
企业特征代号

联系人:

陈文忠

电话:

0577-62877777

电子邮箱:

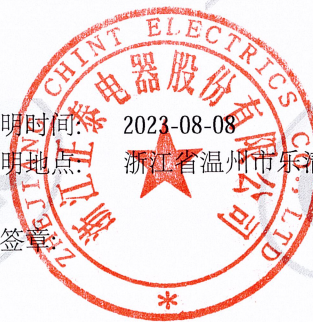
cwz@chint.com

指定签字人:

自我声明时间: 2023-08-08

自我声明地点: 浙江省温州市乐清市

生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。