

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号：2020980307001652

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：剩余电流动作断路器
产品系列、型号、规格：（见附页）
依据的标准：GB/T 16917.1-2014; GB/T 16917.22-2008
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工业园区正泰路1号

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

自我声明时间：2024-02-20
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: 2020980307001652

产品系列、型号、规格:

N XBLE-63, N XBFLE-63, N XBLG-63, N XBLE-63H, N XBLE-63ZB, N XBLE-63E; 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: 2024-02-20
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: 2020980307001652

产品系列、型号、规格(附件):

NXBLE-63, NXBGLE-63, NXBLG-63, NXBLE-63H, NXBLE-63ZB, NXBLE-63E
Uimp:4kV;
Ui:500V;
Ue:AC220V/230V/240V(1P+N)(One protected pole with an uninterrupted neutral pole),2P;
AC380V/400V/415V(3P,3P+N)(Three protected poles with an uninterrupted neutral pole),4P;
In:6A,10A,16A,20A,25A,32A,40A,50A,63A;
Instantaneous Tripping Current:NXBLE-63,NXBGLE-63,NXBLG-63,NXBLE-63H,NXBLE-63ZB;Type B,Type C,Type D;
NXBLG-63;Type C;
NXBLE-63;Type C,Type D;
I=n:NXBLE-63,NXBLE-63H:0.01A,0.03A,0.05A,0.075A,0.1A,0.3A/Type AC;
0.03A,0.05A,0.1A,0.3A/Type A;
NXBGLE-63:0.01A,0.03A,0.05A,0.075A,0.1A,0.3A/Type AC;
NXBLG-63,NXBLE-63ZB:0.03A/Type AC;
NXBLE-63E:0.03A,0.05A,0.075A,0.1A,0.3A/Type AC;
0.03A,0.05A,0.1A,0.3A/Type A;
Rated current operating type:Type AC,Type A;
Electronic tripping:
I:m:630A;
Ics:6kA(NXBLE-63,NXBGLE-63,NXBLG-63,NXBLE-63ZB,NXBLE-63E);7.5kA(NXBLE-63H);
Icm:6kA(NXBLE-63,NXBGLE-63,NXBLG-63,NXBLE-63ZB,NXBLE-63E);10kA(NXBLE-63H);
Poles:NXBLE-63,NXBGLE-63,NXBLG-63:2P,3P,4P,1P+N(One protected pole with an uninterrupted neutral pole),3P+N(Three protected poles with an uninterrupted neutral pole);
NXBLG-63,NXBLE-63ZB:1P+N(One protected pole with an uninterrupted neutral pole),2P;
NXBLE-63H:2P;
1P+N(One protected pole with an uninterrupted neutral pole),3P+N(Three protected poles with an uninterrupted neutral pole)Not Suitable for isolation,The remaining poles are suitable for isolation.

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

自我声明时间: 2024-02-20
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)

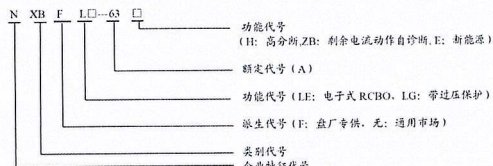


自我声明编号: 2020980307001652

产品系列、型号、规格(附件):

NXBLE-63, NXBFLE-63, NXBLG-63, NXBLE-63H, NXBLE-63ZB, NXBLE-63E
Uiimp:4kV;
Ui:500V;
Ue:AC220V/230V/240V(1P+N带1个保护极,N极常通),2P);
AC380V/400V/415V(3P,3P+N带3个保护极,N极常通),4P);
In:6A,10A,16A,20A,25A,32A,40A,50A,63A;
瞬时脱扣类型:NXBLE-63,NXBFLE-63,NXBLE-63H,NXBLE-63ZB,B型,C型,D型
NXBLE-63C型
NXBLE-63E,C,D型
I=n:NXBLE-63,NXBLE-63H:0.01A,0.03A,0.05A,0.075A,0.1A,0.3A/AC型
0.03A,0.05A,0.1A,0.3A/A型
NXBFLE-63:0.01A,0.03A,0.05A,0.075A,0.1A,0.3A/AC型
NXBLG-63,NXBLE-63ZB:0.03A/AC型
NXBLE-63E:0.03A,0.05A,0.075A,0.1A,0.3A/AC型
0.03A,0.05A,0.1A,0.3A/A型
额定剩余动作类型:AC型,A型
电子式
I=m:630A;
Ics:6kA(NXBLE-63,NXBFLE-63,NXBLG-63,NXBLE-63ZB,NXBLE-63E);7.5kA(NXBLE-63H);
Icn:6kA(NXBLE-63,NXBFLE-63,NXBLG-63,NXBLE-63ZB,NXBLE-63E);10kA(NXBLE-63H);
极数:NXBLE-63,NXBFLE-63,NXBLE-63E:2P,3P,4P,1P+N(带1个保护极,N极常通),3P+N(带3个保护极,N极常通);
NXBLG-63,NXBLE-63ZB:1P+N(带1个保护极,N极常通),2P;
NXBLE-63H:2P;
1P+N(带1个保护极,N极常通),3P+N(带3个保护极,N极常通)不适用于隔离,其余极数均适用于隔离。

型号的解释:



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: 2024-02-20
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。