

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号: 2020980302001412

施耐德(北京)中低压电器有限公司(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。

施耐德(北京)中低压电器有限公司(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: 施耐德(北京)中低压电器有限公司
生产者地址: 北京市市辖区大兴区北京经济技术开发区凉水河二街2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: 隔离开关
产品系列、型号、规格: (见附页)
依据的标准: GB/T 14048.3-2017
生产企业名称: 施耐德(北京)中低压电器有限公司
生产企业地址: 北京经济技术开发区凉水河二街2号

联系人: 邹积军
电话: 010 65039999-9034
电子邮箱: jijun.zou@se.com
指定签字人:

自我声明时间: 2021-02-08
自我声明地点: 北京
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: 2020980302001412

产品系列、型号、规格:

Compact NSX100/160/250 NA: Uimp: 8kV; Ui: 800V; Ith: 100A(NSX100 NA), 160A(NSX160 NA), 250A(NSX250 NA); Ue: AC690V; Ie: 100A, 160A, 250A; Icw: 1.8kA/1s(NSX100 NA), 2.5kA/1s(NSX160 NA), 3.5kA/1s(NSX250 NA); Icm(峰值): 2.6kA(NSX100 NA), 3.6kA(NSX160 NA), 5.1kA(NSX250 NA); 使用类别: AC-22A, AC-23A; 极数: 3P, 4P

联系人: 邹积军
电话: 010 65039999-9034
电子邮箱: jijun.zou@se.com
指定签字人:

自我声明时间: 2021-02-08

自我声明地点: 北京

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: 2020980302001412

产品系列、型号、规格(附件):

Compact NSX100/160/250 NA

U_{imp} : 8kV

U_i : 1000V

I_{th} : 100A (NSX100 NA), 160A (NSX160 NA), 250A (NSX250 NA)

U_e : AC690V, DC750V

I_e : 100A, 160A, 250A

I_{cw} : 1.8kA/1s (NSX100 NA), 2.5kA/1s (NSX160 NA), 3.5kA/1s (NSX250 NA)

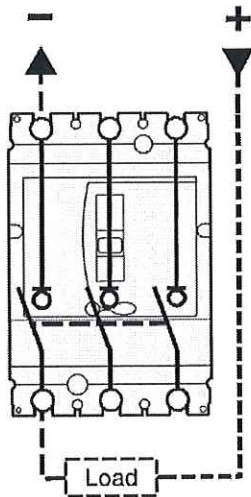
I_{cm} (峰值): AC: 2.6kA (NSX100 NA), 3.6kA (NSX160 NA), 5.1kA (NSX250 NA)

DC: 1.8kA (NSX100 NA), 2.5kA (NSX160 NA), 3.5kA (NSX250 NA)

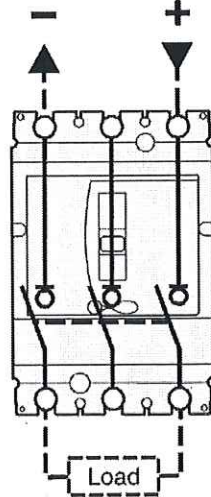
使用类别: AC-22A, AC-23A, DC-22A, DC-23A

极数: 3P, 4P

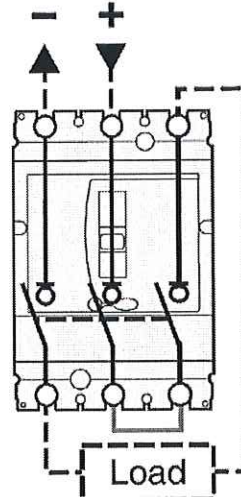
直流接线方式:



3极外形 250VDC



3极外形 500VDC



3极外形 750VDC

联系人:

邹积军

电话:

010 65039999-9034

电子邮箱:

jjun.zou@se.com

指定签字人:

自我声明时间: 2021-02-08

自我声明地点: 北京

生产者签章:



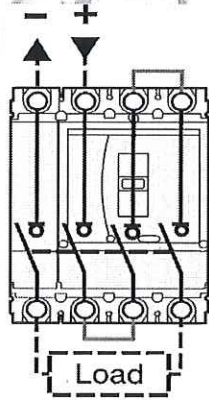
注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020980302001412

产品系列、型号、规格(附件):



4极外形 750VDC

型号的解释:

NSX 100 NA
I II III

- I. 表示隔离开关的型号
- II. 表示额定电流
100: 100A
160: 160A
250: 250A
- III. 表示隔离开关

安全件变更:

序号	项目	变更前	变更后
1	上盖材料牌号 新增	/	PC FR Makrohon 6555/Covestro
2	上盖材料供应 商新增	/	东泰精密注塑(天津)有限公司 天津东明电子工业有限公司

联系人:

邹积军

电话:

010 65039999-9034

电子邮箱:

jjun.zou@se.com

指定签字人:

自我声明时间: 2021-02-08

自我声明地点: 北京

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。