

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2008010307280391

发证日期: 2021年11月02日

有效期至: 2031年11月02日

委托人名称	施耐德(北京)中低压电器有限公司
及注册地址	北京经济技术开发区凉水河二街2号
制造商名称	施耐德(北京)中低压电器有限公司
及注册地址	北京经济技术开发区凉水河二街2号
生产企业名称	施耐德(北京)中低压电器有限公司
及生产地址	北京经济技术开发区凉水河二街2号
产品名称和系列、规格、型号	具有剩余电流保护的断路器 VigiComPacT NSX100B, VigiComPacT NSX100F, VigiComPacT NSX100N, VigiComPacT NSX100H, VigiComPacT NSX100S, VigiComPacT NSX100L, VigiComPacT NSX160B, VigiComPacT NSX160F, VigiComPacT NSX160N, VigiComPacT NSX160H, VigiComPacT NSX160S, VigiComPacT NSX160L, VigiComPacT NSX250B, VigiComPacT NSX250F, VigiComPacT NSX250N, VigiComPacT NSX250H, VigiComPacT NSX250S, VigiComPacT NSX250L, VigiComPacT NSU100F/N/H, VigiComPacT NSU160 F/N/H, VigiComPacT NSU250 F/N/H ;详见参数附件
产品标准和技术要求	GB/T 14048.2-2020
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 CQC12-000001-2020 认证规则的要求, 特发此证。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2020年09月03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。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



授权签字人

签发

陈昕

谢肇煦



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2008010307280391

第 1 页 共 5 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

VigiComPacT NSX100B, VigiComPacT NSX100F, VigiComPacT NSX100N,
VigiComPacT NSX100H, VigiComPacT NSX100S, VigiComPacT NSX100L,
VigiComPacT NSX160B, VigiComPacT NSX160F, VigiComPacT NSX160N,
VigiComPacT NSX160H, VigiComPacT NSX160S, VigiComPacT NSX160L,
VigiComPacT NSX250B, VigiComPacT NSX250F, VigiComPacT NSX250N,
VigiComPacT NSX250H, VigiComPacT NSX250S, VigiComPacT NSX250L,
VigiComPacT NSU100F/N/H, VigiComPacT NSU160 F/N/H, VigiComPacT NSU250
F/N/H

Ui: 800V;

Uimp:8kV

Ue: AC220/240V, AC380/415V, AC440V;

In: 热磁式: 16A, 25A, 32A, 40A, 50A, 63A, 80A, 100A, 125A, 160A, 200A, 250A

电子式: 25A, 40A, 100A, 160A, 250A

过电流脱扣器类型: 热磁式、电子式

VigiComPacT NSX100/160/250B: Icu=Ics=40kA (AC220/240V),
25kA(AC380/415V),20kA(AC440V)

VigiComPacT NSX100/160/250F: Icu=Ics=85kA (AC220/240V), 36kA(AC380/415V), 35
kA(AC440V)

VigiComPacT NSX100/160/250N: Icu=Ics=90kA (AC220/240V), 50kA(AC380/415V), 50
kA(AC440V)

VigiComPacT NSX100/160/250H: Icu=Ics=100kA (AC220/240V), 70kA(AC380/415V), 65
kA(AC440V)

VigiComPacT NSX100/160/250S: Icu=Ics=120kA (AC220/240V), 100kA(AC380/415V),
90 kA(AC440V)

VigiComPacT NSX100/160/250L: Icu=Ics=150kA (AC220/240V), 150kA(AC380/415V),
130kA(AC440V)

VigiComPacT NSU100/160/250F: Icu=Ics=85kA (AC220/240V), 36kA(AC380/415V),
35kA(AC440V)



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2008010307280391

第 2 页 共 5 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

VigiComPacT NSU100/160/250N: $I_{cu}=I_{cs}=90\text{kA}$ (AC220/240V), 50kA (AC380/415V), 50kA (AC440V)

VigiComPacT NSU100/160/250H: $I_{cu}=I_{cs}=100\text{kA}$ (AC220/240V), 70kA (AC380/415V), 65kA (AC440V)

VIGI8.8 模块:

非延时型(A 型): $I_{\Delta n}$: 0.03A,

延时型(A 型): $I_{\Delta n}$: 0.1/0.3/0.5/1/3A 可调,

延时型(AC 型): $I_{\Delta n}$: 10/30A 可调

VIJ3.0 模块:

延时型(AC 型): $I_{\Delta n}$: 0.1/0.3/0.5A 可调

剩余电流脱扣器的类型: 电子式

$I_{\Delta m}$: 21.25kA(B/F), 25kA(N/H), 37.5kA(S/L)

选择性类别: A

适用于隔离

极数: 3P, 4P

配用的辅助触头: 1NO1NC

标准型:

I_{th} : 6A;

AC-12: U_e/I_e : 24V/6A, 48V/6A, 110V/6A, 220/240V/6A, 380/440V/6A, 480V/6A, 660/690V/6A

AC-15: U_e/I_e : 24V/6A, 48V/6A, 110V/5A, 220/240V/4A, 380/440V/2A, 480V/1.5A, 660/690V/0.1A

DC-12: U_e/I_e : 24V/6A, 48V/2.5A, 110V/0.6A, 250V/0.3A

DC-14: U_e/I_e : 24V/1A, 48V/0.2A, 110V/0.05A, 250V/0.03A

低容量型:

I_{th} : 5A;

AC-12: U_e/I_e : 24V/5A, 48V/5A, 110V/5A, 220/240V/5A, 380/440V/5A, 480V/4A

AC-15: U_e/I_e : 24V/3A, 48V/3A, 110V/2.5A, 220/240V/2A, 380V/440V/1.5A, 480V/1A



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2008010307280391

第 3 页 共 5 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

DC-12: Ue/Ie: 24V/5A, 48V/2.5A, 110V/0.6A, 250V/0.3A

DC-14: Ue/Ie: 24V/1A, 48V/0.2A, 110V/0.05A, 250V/0.03A

符合附录N 的电子附件:

电动操作机构: Us: AC48V 50Hz; AC110/130-200/240V, 380/440V 50/60Hz;

DC24/30-48/60-110/130-250V

分励脱扣器: Us: AC24-48-100/130-200/240 V 50/60Hz; AC380/415V 50Hz; AC208/277V 60Hz;

DC12-24-30-48-60-125-250V

欠压脱扣器: Us: AC24-48-100/130-200/240V 50/60Hz; AC380/415V 50Hz; AC208/277V 60Hz;

DC:12-24-30-48-60-125-250V



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

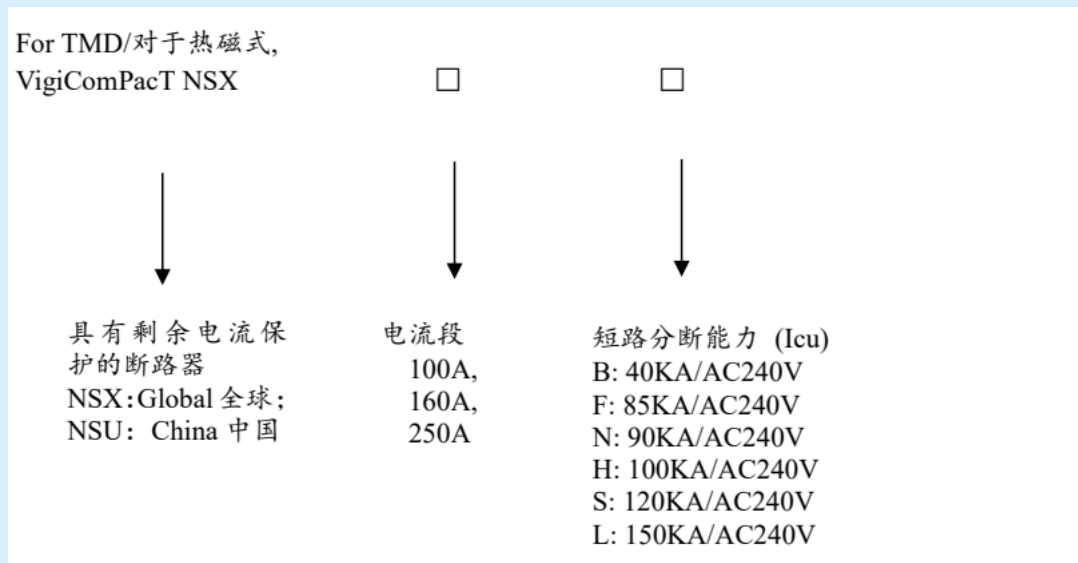
证书编号: CQC2008010307280391

第 4 页 共 5 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

型号解释:



中国质量认证中心

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2008010307280391

第 5 页 共 5 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

For Micrologic/对于电子式:

VigiComPacT NSX



具有剩余电流保护的断路器
NSX: Global 全球;
NSU: China 中国

电流段
100A
160A
250A
额定电流
25A
40A
100A
160A
250A

分断能力
B: 40KA/AC240V
F: 85KA/AC240V
N: 90KA/AC240V
H: 100KA/AC240V
S: 120KA/AC240V
L: 150KA/AC240V

Remark:

1. B and F is same; N and H is same; S and L is same; Just the label is different.

注: B型和F型内部结构是相同的, N型和H型内部结构是相同的, S型和L型内部结构是相同的, 它们各自之间的区别都仅仅在于标志不同。

2. 配备 Mic5.2B, Mic5.2B LS, Mic5.2B LI, Mic5.2B SI 电子脱扣单元的产品只支持 F 分断等级



中国质量认证中心