

产品认证证书

II型自愿认证

证书编号: CQC2017010307998075

发证日期: 2023 年 02 月 27 日

有效期至: 2031 年 11 月 08 日

委托人名称 浙江正泰电器股份有限公司
及注册地址 浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路 1 号

制造商名称 上海诺雅克电气有限公司
及注册地址 上海市松江区思贤路 3857 号

生产企业名称 上海诺雅克电气有限公司
及生产地址 上海市松江区思贤路 3857 号

产品名称和系列、规格、型号 小型断路器
NBH-100N/HGV,NBH-100N/HGQ,NBH-100N/HGVY,NBP-100N/HGV,NBP-100N/HGV
E; 具体参数请见附件

产品标准和技术要求 GB/T 10963.1-2020

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 06 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。

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

郑泉

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: CQC2017010307998075

第 1 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

NBH-100N/HGV,NBH-100N/HGQ,NBH-100N/HGVY,NBP-100N/HGV,NBP-100N/HGV E Ue:
AC230V(1P+N,2P),AC400V(3P+N,4P); Ui: 690V; Uimp: 4kV; In:
6A,10A,16A,20A,25A,32A,40A,50A,63A,80A,100A;
瞬时脱扣类型: 见下表; Ics: 见下表; Icn: 见下表;
Icn1: 见下表;
极数: 1P+N(带 1 个保护极,N 极可开闭),2P,3P+N(带 3 个保护极,N 极可开闭),4P;
适用于隔离

型号	电流规格(A)	脱扣特性	Ics (kA)	Icn (kA)	Icn1 (kA)	极数
NBH-100NGV NBH-100NGQ NBH-100NGVY NBP-100NGV NBP-100NGV E	6-100	B,C	6	6	6	1P+N,2P,3P+N, 4P
NBH-100NGV NBH-100NGQ NBH-100NGVY NBP-100NGV NBP-100NGV E	6-63	D	6	6	6	1P+N,2P,3P+N, 4P
NBH-100HGV NBH-100HGQ NBH-100HGVY NBP-100HGV NBP-100HGV E	6-80	B,C	7.5	10	10	1P+N,2P,3P+N, 4P
NBH-100HGV NBH-100HGQ NBH-100HGVY NBP-100HGV NBP-100HGV E	6-63	D	7.5	10	10	1P+N,2P,3P+N, 4P

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: CQC2017010307998075

第 2 页 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

N B H / - 100N/H GV/GQ/GVY/GVE
1 2 3 4 5

1-企业特征代号

2-小型断路器代号

3-H: 住宅专供代号; P: 电力专供代号

4-分断能力代号; 100N 表示 $I_{cs}=I_{cn}=6kA$, 100H 表示 $I_{cs}=7.5kA, I_{cn}=10kA$

5-GV 表示具有过、失压保护功能; GQ 表示具有过、欠压保护功能; GVY 表示具有过压、失压、远程控制功能; GVE 新能源专供;

本系列断路器本体完全相同, GV、GQ、GVY 仅线路板部分不同, NBH 与 NBP 产品完全相同, 不同型号仅为了区分不同市场, 本次新增型号的 GVE 与 GV 产品硬件完全相同, 仅软件不同。



中国质量认证中心