

NH 熔断片, NH000, 输入: 50 A, gG, Un AC: 400 V, 组合指示设备, 绝缘 握耳



版本	
产品品牌名称	SENTRON
产品名称	NH 熔断体
产品的规格	带刀型触头
标识报警器结构	组合标示报警器
开关触点规格	无腐蚀, 镀银
熔断体规格	NH 熔断体

一般技术数据	
熔断器系统的结构尺寸 / 根据 DIN EN 60269-1	NH00
熔断片操作等级	gL/gG
断路器 / 基础类型	3NA6
电压类型	AC
电流 / AC 时 / 测定值	50 A
供电电压	
• AC 时 / 测定值	400 V

防护等级	
防护等级 IP	IP20, 带连接导线

交换容量	
------	--

电流通断能力	
<ul style="list-style-type: none"> <li>符合 IEC 60947-2 / 测定值</li> </ul>	120 kA

<b>耗散</b>	
损耗功率 [W]	4.28 W
损耗功率 [W] / 电流测定值时 / AC 时 / 在热运行状态中 / 每个电极	4.28 W

<b>电力</b>	
额定电流 I <sub>n</sub> / IEC , DIN / VDE / 在 40 Cel 时	47.5 A

<b>机械设计</b>	
宽度	
<ul style="list-style-type: none"> <li>外壳的</li> </ul>	21 mm
装入位置	任意, 最好垂直
净重	119 g

<b>环境条件</b>	
环境温度	-5 ... +40 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>存放期间</li> </ul>	20°C 时的空气湿度 90%
气候级	-20 到 +50, 相对湿度为 95% 时

<b>证书</b>	
参考标示	
<ul style="list-style-type: none"> <li>符合 DIN EN 61346-2</li> </ul>	F
<ul style="list-style-type: none"> <li>符合 IEC 81346-2:2009</li> </ul>	F

<b>General Product Approval</b>	<b>Test Certificates</b>	<b>Shipping Approval</b>	<b>other</b>
---------------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------



[Special Test Certificate](#)

[Miscellaneous](#)



[Miscellaneous](#)

GL

### 更多信息

**Information- and Downloadcenter (产品目录, 产品介绍册, ...)**

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

**Industry Mall (网上订购系统)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/zh/zh/Catalog/product?mlfb=3NA6820-4>

**Service&Support (用户手册, 操作说明书, 认证证书, 特性曲线, 常见问题,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/zh/ps/3NA6820-4>

**图片数据库 (产品照片, 2D比例图, 3D模型, 设备电路图, ...)**

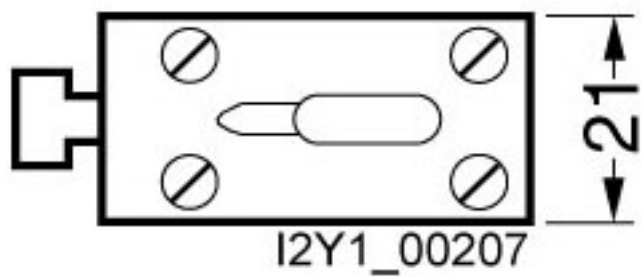
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3NA6820-4](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NA6820-4)

**CAX-Online-Generator**

<http://www.siemens.com/cax>

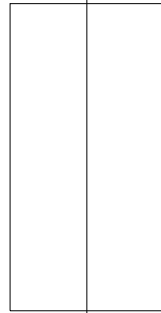
**Tender specifications**

<http://www.siemens.com/specifications>



1

-F1



2