

LV HRC fuse link, NH000, In: 50 A, gG, Un AC: 690 V, Un DC: 250 V, Combination indicator, insulated grip lugs

| версия | |
|--|--|
| Фирменное название продукта | SENTRON |
| Наименование продукта | Плавкая вставка силового низковольтного предохранителя |
| Исполнение цветового индикатора | Комбинированный индикатор рабочего состояния |
| Исполнение коммутационного контакта | нержавеющий, посеребренный |
| Исполнение плавкой вставки предохранителя | Предохранительная вставка NH |
| Общие технические данные | |
| Габаритные размеры системы безопасности / согласно DIN EN 60269-1 | NH000 |
| Эксплуатационный класс вставки предохранителя | gG |
| Силовой выключатель / основной тип | 3NA6 |
| Напряжение питания | |
| <ul style="list-style-type: none"> при переменном токе / расчетное значение при постоянном токе | 690 V 250 V |
| класс защиты | |
| Степень защиты IP | IP20, с подключенными проводами |
| Коммутационная способность | |
| коммутационная способность по току | |
| <ul style="list-style-type: none"> при постоянном токе / согласно IEC 60947-2 / расчетное значение согласно IEC 60947-2 / расчетное значение | 25 kA 120 kA |
| рассеивание | |
| Мощность потерь [Вт] | 4,74 W |
| Мощность потерь [Вт] <ul style="list-style-type: none"> при расчетном токе / при переменном токе / при теплом эксплуатационном состоянии / на полюс | 4,74 W |
| электричество | |
| Расчетный ток In / IEC, DIN/VDE / при 40 Cel | 47,5 A |
| Ток / при переменном токе / расчетное значение | 50 A |
| Механическая конструкция | |
| Ширина | |
| <ul style="list-style-type: none"> корпуса | 21 mm |
| Монтажное положение | произвольно, предпочтительно вертикально |

| | |
|-----------|-------|
| вес-нетто | 127 g |
|-----------|-------|

условия окружающей среды

| | |
|---|--|
| Температура окружающей среды <ul style="list-style-type: none">• минимально• максимальное• во время хранения | -5 °C 40 °C Влажность воздуха 90% при 20°C |
| экологическая категория | от -20 до +50 при относительной влажности 95% |

Сертификаты

| | |
|---|--------|
| Условное обозначение <ul style="list-style-type: none">• согласно DIN EN 61346-2• согласно DIN EN 81346-2 | F F |
|---|--------|

| | |
|--------------------------|--------------|
| Shipping Approval | other |
|--------------------------|--------------|

[Miscellaneous](#)



GL

Дополнительная информация

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

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

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mfb=3NA6820-6KJ>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3NA6820-6KJ>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=3NA6820-6KJ

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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