



elemento de fusível NH, NH4a, In: 800 A, gG, Un CA: 500 V, Un CC: 440 V, indicador frontal, pegas condutoras de tensão

| Versão | |
|---|---|
| nome da marca do produto | SETRON |
| designação do produto | Elemento fusível NH |
| versão do produto | com contacto de lâmina |
| versão do indicador | Sinalizador de identificação frontal |
| versão do contacto de comutação | Isento de corrosão, revestido a prata |
| versão do cartucho de fusíveis | Elemento fusível NH |
| Dados técnicos gerais | |
| tamanho do sistema de fusíveis / segundo a DIN EN 60269-1 | NH4a |
| classe de operação do elemento fusível | gG |
| tipo de montagem | Peças não isoladas |
| tipo de tensão / da tensão de serviço | CA/CC |
| tensão de alimentação | |
| <ul style="list-style-type: none"> com CA / valor estipulado com DC | 500 V 440 V |
| Classe de proteção | |
| classe de proteção IP | IP20, com condutores ligados |
| Capacidade de comutação | |
| capacidade de comutação corrente | |
| <ul style="list-style-type: none"> com DC / segundo a IEC 60947-2 / valor estipulado segundo a IEC 60947-2 / valor estipulado | 25 kA 120 kA |
| Dissipação | |
| potência de perda [W] | 59 W |
| potência de perda [W] / com valor estipulado de corrente / com CA / com estado de funcionamento quente / por polo | 59 W |
| Eletricidade | |
| corrente de serviço | |
| <ul style="list-style-type: none"> a 30 °C / valor estipulado a 40 °C / valor estipulado a 45 °C / valor estipulado a 50 °C / valor estipulado a 55 °C / valor estipulado a 60 °C / valor estipulado com CA / valor estipulado | 784 A 760 A 736 A 720 A 704 A 688 A 800 A |
| Projeto mecânico | |
| largura / da caixa | 101,8 mm |
| posição de montagem | Opcional, preferível vertical |
| peso líquido | 2 661 g |

Condições ambientais

| | |
|--|--------------------------------|
| temperatura ambiente / durante o funcionamento | |
| • mínimo | -5 °C |
| • máximo | 40 °C |
| categoria ambiental | -20 a +50 com 9...ade relativa |

General Product Approval

Declaration of Conformity



[Confirmation](#)



[UK Declaration of Conformity](#)



Test Certificates

Marine / Shipping

other

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)

[Miscellaneous](#)



[Environmental Conformations](#)

[Miscellaneous](#)

other

[Miscellaneous](#)

Outras informações

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

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

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=3NA3675>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/3NA3675>

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

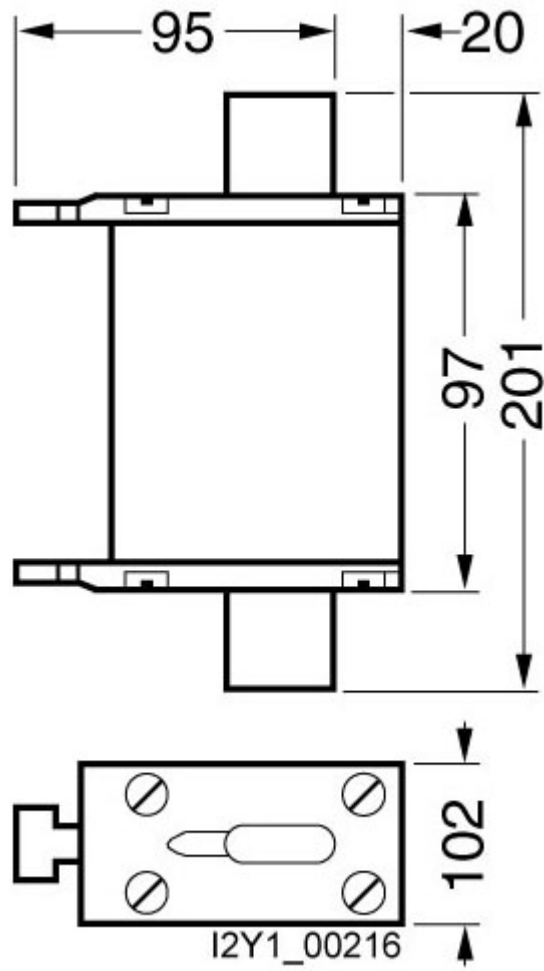
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NA3675

CAx-Online-Generator

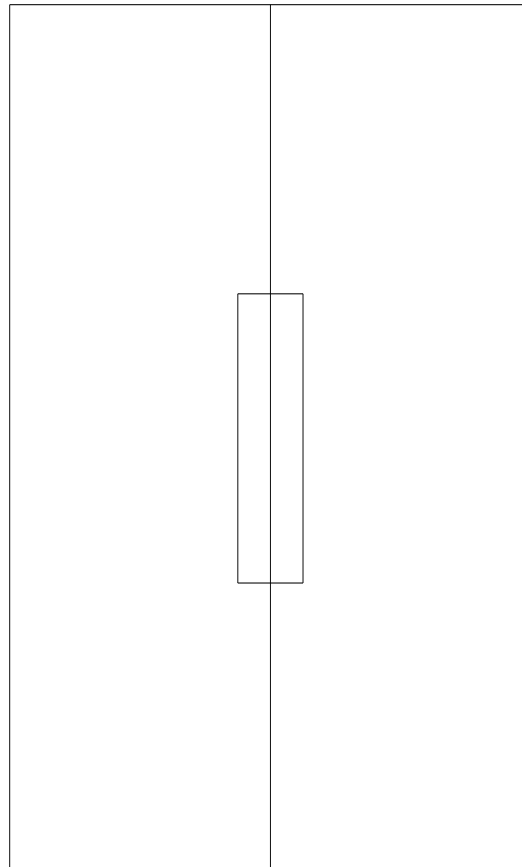
<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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



F



FU

