



alçak gerilim HRC sigorta buşonu, NH00, In: 125 A, gG, Un AC: 500 V, Un DC: 250 V, kombi gösterge, yalıtımlı tutma kulakları

Versiyon

| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| ürün marka adı | SETRON |
| ürün tanımı | HRC sigorta buşonu |
| ürün modeli | Ölçüm cihazı kontaklı |
| gösterge sensörü modeli | Birleşim gösterge |
| anahtar kontak modeli | korozyona dayanıklı, gümüş kaplamalı |
| sigorta elemanı modeli | HRC sigorta buşonu |

Genel teknik veriler

| | |
|-----------------------------------------------|-------------------------------|
| sigorta sistemi ebadı DIN EN 60269-1 uyarınca | NH00 |
| sigorta soketinin çalışma sınıfı | gG |
| montaj şekli | izolasyonlu tutamak kulakları |
| gerilim türü işletim gerilimi | AC/DC |
| besleme gerilimi | |
| • AC'de anma değeri | 500 V |
| • DC'de | 250 V |

Koruma sınıfı

| | |
|----------------|--------------------------------|
| IP koruma türü | IP20, bağlı ile...rle birlikte |
|----------------|--------------------------------|

Anahtarlama kapasitesi

| | |
|------------------------------------------|--------|
| anahtarlama akım durumu | |
| • DC'de IEC 60947-2 uyarınca anma değeri | 25 kA |
| • IEC 60947-2 uyarınca anma değeri | 120 kA |

Dağıtım

| | |
|------------------------------------------------------------------------------|-------|
| güç kaybı [W] | 8,9 W |
| güç kaybı [W] akım anma değerinde AC'de sıcak işletim durumunda kutup başına | 8,9 W |

Mekanik Tasarım

| | |
|-------------------|------------------------------|
| genişlik muhafaza | 30 mm |
| montaj konumu | isteğe bağlı, tercihen dikey |
| net ağırlık | 196 g |

Çevresel koşullar

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| ortam sıcaklığı işletim sırasında | |
| • minimum | -5 °C |
| • maksimum | 40 °C |
| çevre kategorisi | % 95 bağıl nemde -20 ila +50 |
| çevre kategorisi depolama sırasında | 20°C sıcaklıkta %90 hava nemi |

Sertifikalar

| | |
|--------------------------------------------|----|
| referans işareti IEC 81346-2:2009 uyarınca | FC |
|--------------------------------------------|----|

General Product Approval

Declaration of Conformity



[Confirmation](#)



| Test Certificates | Marine / Shipping | other |
|-------------------|-------------------|-------|
|-------------------|-------------------|-------|

[Miscellaneous](#)

[Special Test Certificate](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)



[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

| other | Environment |
|-------|-------------|
|-------|-------------|

[Miscellaneous](#)

[Environmental Confirmations](#)

Diğer bilgiler

Siemens has decided to exit the Russian market (see here).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens is working on the renewal of the current EAC certificates.

Please contact your local Siemens office on the status of validity of the EAC certification if you intend to import or offer to supply these products to an EAC relevant market (other than the sanctioned EAEU member states Russia or Belarus).

Ambalajla ilgili bilgiler

[Ambalajla ilgili bilgiler](#)

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

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

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/tr/tr/Catalog/product?mlfb=3NA6832>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/tr/ps/3NA6832>

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

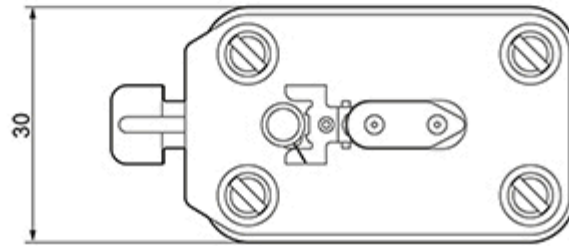
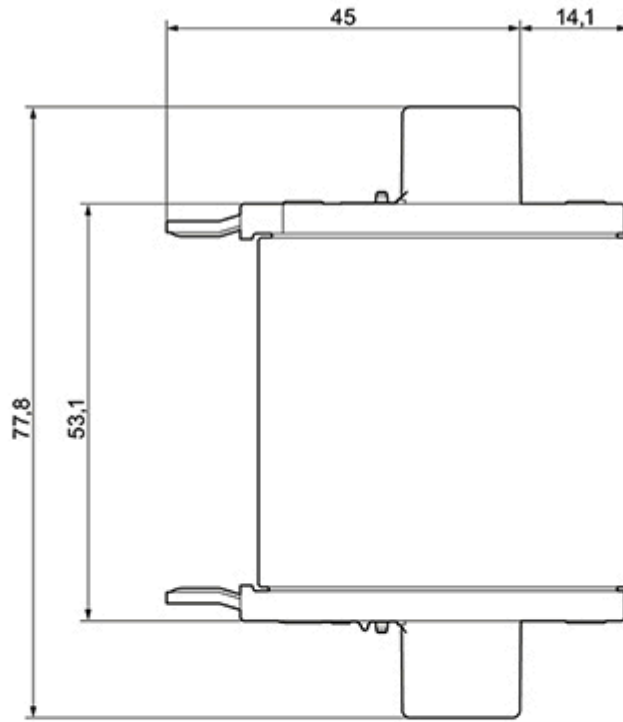
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NA6832

CAX-Online-Generator

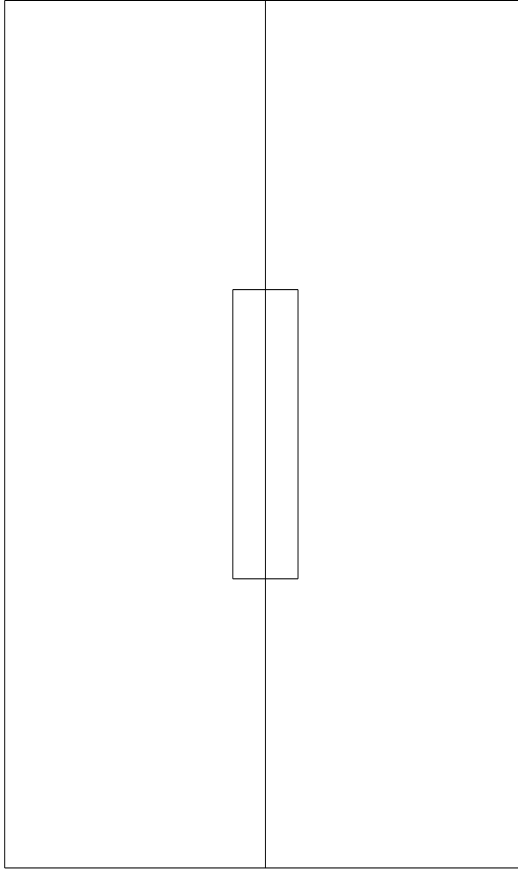
<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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



-F



FU

