



NH-Sicherungseinsatz, NH0, In: 6 A, gG, Un AC: 500 V, Stirnkennmelder, spannungsführende Griffflaschen

| Ausführung | |
|---|-----------------------------------|
| Produkt-Markenname | SETRON |
| Produkt-Bezeichnung | NH-Sicherungseinsatz |
| Ausführung des Produkts | mit Messerkontakten |
| Ausführung des Kennmelders | Stirnkennmelder |
| Ausführung des Schaltkontakts | korrosionsfrei, versilbert |
| Ausführung des Sicherungseinsatzes | NH-Sicherungseinsatz |
| Allgemeine technische Daten | |
| Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1 | NH0 |
| Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes | gG |
| Montageart | spannungsführende Griffflaschen |
| Spannungsart / der Betriebsspannung | AC |
| Versorgungsspannung | |
| • bei AC / Bemessungswert | 500 V |
| Schutzart und Schutzklasse | |
| Schutzart IP | IP20, mit angeschlossenen Leitern |
| Schaltvermögen | |
| Schaltvermögen Strom | |
| • bei DC / gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert | 25 kA |
| • gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert | 120 kA |
| Verlustleistung | |
| Verlustleistung [W] | 1,5 W |
| Verlustleistung [W] / bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol | 1,5 W |
| Strom | |
| Betriebsstrom | |
| • bei 30 °C / Bemessungswert | 5,88 A |
| • bei 40 °C / Bemessungswert | 5,7 A |
| • bei 45 °C / Bemessungswert | 5,52 A |
| • bei 50 °C / Bemessungswert | 5,4 A |
| • bei 55 °C / Bemessungswert | 5,28 A |
| • bei 60 °C / Bemessungswert | 5,16 A |
| • bei AC / Bemessungswert | 6 A |
| Mechanischer Aufbau | |
| Breite / des Gehäuses | 30 mm |
| Einbaulage | beliebig, vorzugsweise senkrecht |
| Nettogewicht | 268 g |
| Umgebungsbedingungen | |

| | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|
| Umgebungstemperatur / während Betrieb | -5 °C 40 °C | |
| Umweltkategorie | -20 bis+50 bei 95% relativer Feuchte | |
| Umweltkategorie / während Lagerung | Luftfeuchte 90% bei 20°C | |
| allgemeine Produktzulassung | Konformitätserklärung | Prüfbescheinigungen |

[Bestätigungen](#)



[UK-Konformitätserklärung](#)



[Sonstige](#)

| | | |
|---|---|-----------------------------------|
| Prüfbescheinigungen | Marine / Schiffbau | Sonstige |
| Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis | spezielle Prüfbescheinigungen | Sonstige |
| |  | Umweltbestätigung |
| | | Sonstige |

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mfb=3NA3001>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NA3001>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

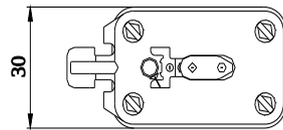
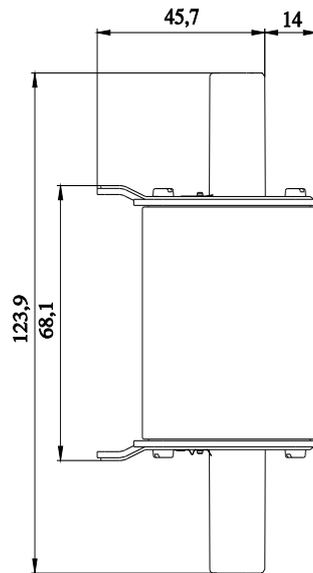
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3NA3001

CAX-Online-Generator

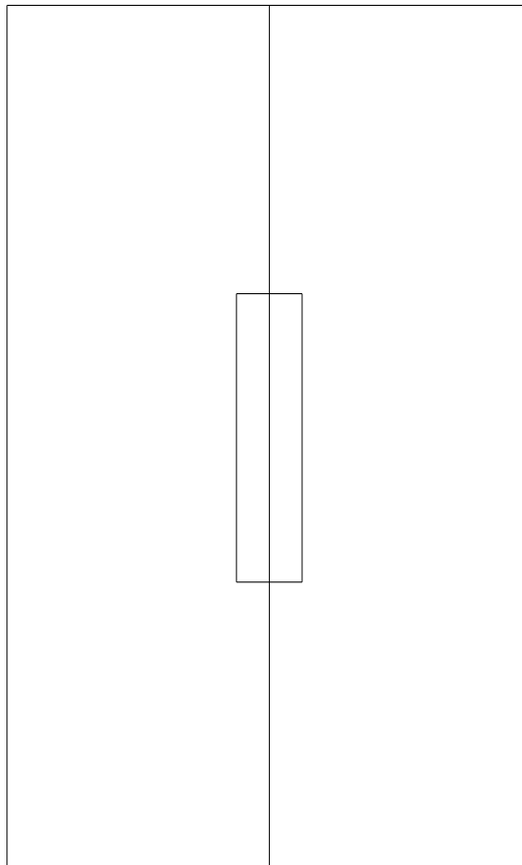
<http://www.siemens.com/cax>

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>



F



FU

