



NH-SICHERUNGSEINSATZ GL/GG
 +SPANNUNGSFUEHREND.GRIFFFLASCHEN MIT
 STIRNKENNMELDER GR.2,
 250A, AC 500V/DC 440V






Abbildung ähnlich

Technische Daten:

| | | |
|--|----|---------------------------------------|
| Strom / bei AC / Bemessungswert | A | 250 |
| Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes | | gG |
| Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1 | | NH2 |
| Versorgungsspannung | | |
| • bei AC / Bemessungswert | V | 500 |
| • bei DC | V | 440 |
| Schaltvermögen Strom | | |
| • gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert | kA | 120 |
| • bei DC / gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert | kA | 25 |
| Ausführung des Sicherungseinsatzes | | NH-Sicherungseinsatz |
| Ausführung des Kennmelders | | Stirnkennmelder |
| Montageart | | Spannungsführende Griffflaschen |
| Einbaulage | | beliebig, vorzugsweise senkrecht |
| Schutzart IP | | IP20, mit angeschlossenen Leitern |
| Klimaklasse | | -20 bis +50 bei 95% relativer Feuchte |
| Umgebungstemperatur | | |
| • minimal | °C | -5 |
| • maximal | °C | 40 |

| | | |
|--|--|------------------------------------|
| Umgebungstemperatur / während Lagerung / Anmerkung | | Luffeuchte 90% bei 20°C |
| Produktbeschreibung | | durch Passschraube oder Passhülsen |
| Ausführung des Schaltkontakts | | korrosionsfrei, versilbert |

Approbationen/ Zertifikate:

| allgemeine Produktzulassung | Konformitätserklärung | Prüfbescheinigungen |
|--|---|--|
|  GOST  KEMA  VDE |  EG-Konf. | spezielle Prüfbescheinigung Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis |
| Schiffbau  GL | sonstiges Umweltbestätigung | |

Weitere Informationen:

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

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

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3NA3244/all>

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

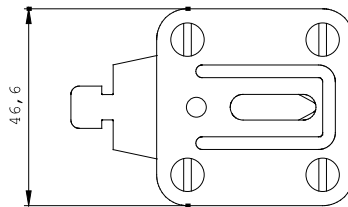
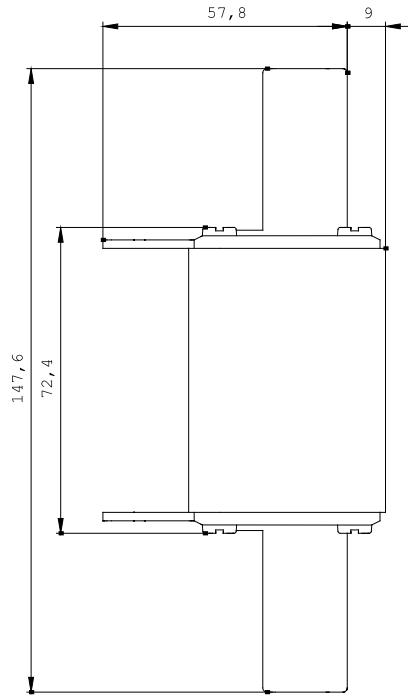
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NA3244

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

[Datanorm](#) [GAEB81](#) [GAEB83](#) [RTF](#) [TXT](#)



letzte Änderung:

04.03.2013