

NH-SICHERUNGSEINSATZ GL/GG MIT ISOLIERTEN  
GRIFFFLASCHEN MIT KOMBIKENNMELDER GR.2,  
160A, AC 500V/DC 440V

Ausführung		
Produkt-Markename		SETRON
Produkt-Bezeichnung		NH-Sicherungseinsatz
Ausführung des Produkts		mit Messerkontakten
Ausführung des Kennmelders		Kombikennmelder
Ausführung des Schaltkontakts		korrosionsfrei, versilbert
Ausführung des Sicherungseinsatzes		NH-Sicherungseinsatz

Allgemeine technische Daten		
Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1		NH2
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes		gG
Leistungsschalter / Grundtyp		3NA6
Montageart		Isolierte Griffflaschen
Versorgungsspannung		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei AC / Bemessungswert</li> </ul>	V	500
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei DC</li> </ul>	V	440

Schutzart und Schutzklasse		
Schutzart IP		IP20, mit angeschlossenen Leitern

Schaltvermögen		
Schaltvermögen Strom		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei DC / gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert</li> </ul>	kA	25
<ul style="list-style-type: none"> <li>• gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert</li> </ul>	kA	120

Verlustleistung		
Verlustleistung [W]		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol</li> </ul>	W	13

Strom		
Bemessungsstrom I <sub>n</sub> / IEC, DIN/VDE / bei 40 Cel	A	152
Strom / bei AC / Bemessungswert	A	160

Mechanischer Aufbau		
Einbaulage		beliebig, vorzugsweise senkrecht
Nettogewicht	g	464

## Umgebungsbedingungen

<b>Umgebungstemperatur</b>		
• minimal	°C	-5
• maximal	°C	40
• während Lagerung / Anmerkung		Luffeuchte 90% bei 20°C
<b>Umweltkategorie</b>		-20 bis+50 bei 95% relativer Feuchte

## Approbationen Zertifikate

<b>Betriebsmittelkennzeichen</b>		
• gemäß DIN EN 61346-2		F
• gemäß DIN EN 81346-2		F

<b>allgemeine Produktzulassung</b>	<b>Konformitätserklärung</b>	<b>Prüfbescheinigungen</b>
------------------------------------	------------------------------	----------------------------



KEMA



VDE



EG-Konf.

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)  
[n](#)

<b>Prüfbescheinigungen</b>	<b>Schiffbau</b>	<b>sonstiges</b>
----------------------------	------------------	------------------

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

[sonstig](#)



GL

[sonstig](#)

## Weitere Informationen

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

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

### Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catalog/Product/3NA6236>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3NA6236/all>

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

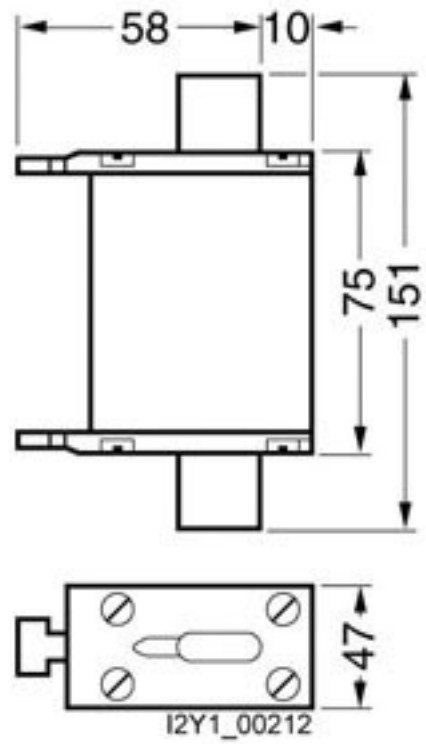
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=3NA6236](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3NA6236)

### CAX-Online-Generator

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

### Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>



letzte Änderung:

02.02.2016