

NH-SICHERUNGSEINSATZ GROESSE 000 40A GG  
690V MIT KOMBIMELDER ISOLIERTE  
GRIFFLASCHEN

Ausführung		
Produkt-Markename		SENTRON
Produkt-Bezeichnung		NH-Sicherungseinsatz
<b>Ausführung des Produkts</b>		mit Messerkontakten
<b>Ausführung des Kennmelders</b>		Kombikennmelder
<b>Ausführung des Schaltkontakts</b>		korrosionsfrei, versilbert
<b>Ausführung des Sicherungseinsatzes</b>		NH-Sicherungseinsatz

Allgemeine technische Daten		
<b>Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1</b>		NH000
<b>Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes</b>		gG
<b>Leistungsschalter / Grundtyp</b>		3NA6
<b>Montageart</b>		Isolierte Griffflaschen

Schutzart und Schutzklasse		
<b>Schutzart IP</b>		IP20, mit angeschlossenen Leitern

Schaltvermögen		
<b>Schaltvermögen Strom</b>		
<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		
<b>Verlustwirkleistung</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol</li> </ul>	W	3,6

Strom		
Bemessungsstrom $I_n$ / IEC, DIN/VDE / bei 40 Cel	A	38
Strom / bei AC / Bemessungswert	A	40

Mechanischer Aufbau		
<b>Einbaulage</b>		beliebig, vorzugsweise senkrecht

Umgebungsbedingungen		
<b>Umgebungstemperatur</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal</li> </ul>	°C	-5
<ul style="list-style-type: none"> <li>• maximal</li> </ul>	°C	40

- während Lagerung / Anmerkung

Luffeuchte 90% bei 20°C

**Umweltkategorie**

-20 bis+50 bei 95% relativer Feuchte

**Approbationen Zertifikate**

**Betriebsmittelkennzeichen**

- gemäß DIN EN 61346-2
- gemäß DIN EN 81346-2

F

F

**allgemeine Produktzulassung**

**sonstiges**



[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/3NA68176KJ>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3NA68176KJ/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3NA68176KJ](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NA68176KJ)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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

**letzte Änderung:**

11.03.2015