



NH-SICHERUNGSEINSATZ GL/GG MIT ISOLIERTEN GRIFFLASCHEN MIT KOMBIKENNMELDER GR.2, 50A, AC 400V

Ausführung		
Produkt-Markename		SENTRON
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
Schutzart und Schutzklasse		
Schutzart IP		IP20, mit angeschlossenen Leitern
Schaltvermögen		
Schaltvermögen Strom		
<ul style="list-style-type: none"> <li>gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert</li> </ul>	kA	120
Verlustleistung		
Verlustwirkleistung		
<ul style="list-style-type: none"> <li>bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol</li> </ul>	W	4,59
Strom		

Bemessungsstrom In / IEC, DIN/VDE / bei 40 Cel	A	47,5
Strom / bei AC / Bemessungswert	A	50

### Mechanischer Aufbau

<b>Einbaulage</b>		beliebig, vorzugsweise senkrecht
-------------------	--	----------------------------------

### Umgebungsbedingungen

<b>Umgebungstemperatur</b>		
• minimal	°C	-5
• maximal	°C	40
• während Lagerung / Anmerkung		Luftfeuchte 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

### allgemeine Produktzulassung

### Prüfbescheinigungen



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

[sonstige](#)

### 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/3NA62204>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3NA62204/all>

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

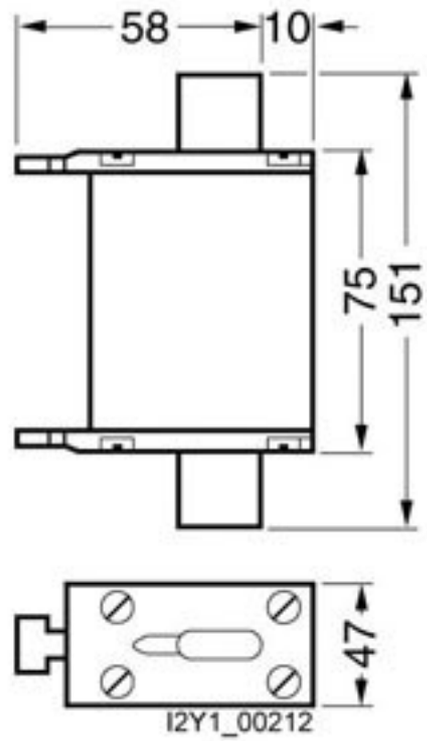
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=3NA62204](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3NA62204)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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



letzte Änderung:

11.03.2015