



NH-SICHERUNGSEINSATZ GL/GG  
 +SPANNUNGSFUEHREND.GRIFFLASCHEN MIT  
 KOMBIKENNMELDER GR.1, 160A, AC 500V/DC 440V

Abbildung ähnlich

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		NH1
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes		gG
Leistungsschalter / Grundtyp		3NA7
Montageart		Spannungsführende Griffflaschen
Schutzart und Schutzklasse		
Schutzart IP		IP20, mit angeschlossenen Leitern
Schaltvermögen		
<b>Schaltvermögen Strom</b>		
• bei DC / gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert	kA	25
• gemäß IEC 60947-2 / Bemessungswert	kA	120
Verlustleistung		
<b>Verlustwirkleistung</b>		
• bei Bemessungswert Strom / bei AC / bei warmem Betriebszustand / je Pol	W	14,6

Strom		
Bemessungsstrom In / IEC, DIN/VDE / bei 40 Cel	A	152
Strom / bei AC / Bemessungswert	A	160

Mechanischer Aufbau	
Einbaulage	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

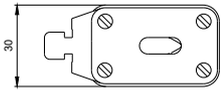
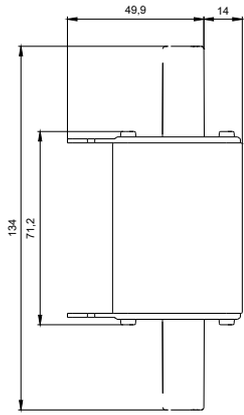
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung
-----------------------------	-----------------------



Prüfbescheinigungen	Schiffbau	sonstiges
<a href="#">spezielle Prüfbescheinigung</a> <a href="#">n</a>	 GL	<a href="#">sonstiges</a>

### 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/3NA7136>
- Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**  
<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3NA7136/all>
- Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)**  
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3NA7136](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NA7136)
- CAX-Online-Generator**  
<http://www.siemens.com/cax>
- Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**  
<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>



letzte Änderung:

11.03.2015