



NH-Sicherungseinsatz, NH000, In: 20 A, gG, Un AC: 690 V, Un DC: 250 V, Kombikennmelder, isolierte Griffflaschen

Ausführung			
Produkt-Markenname	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	NH000		
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	gG		
Montageart	isolierte Grifflaschen		
Spannungsart der Betriebsspannung	AC/DC		
Versorgungsspannung			
• bei AC Bemessungswert			690 V
• bei DC			250 V
Schutzart und Schutzklasse			
Schutzart IP	IP20, mit angeschlossenen Leitern		
Schaltvermögen			
Schaltvermögen Strom			
• bei DC gemäß IEC 60947-2 Bemessungswert			25 kA
• gemäß IEC 60947-2 Bemessungswert			120 kA
Verlustleistung			
Verlustleistung [W]	2,22 W		
Verlustleistung [W] bei Bemessungswert Strom bei AC bei warmem Betriebszustand je Pol	2,22 W		
Mechanischer Aufbau			
Breite des Gehäuses	21 mm		
Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkrecht		
Nettogewicht	127 g		
Umgebungsbedingungen			
Umgebungstemperatur während Betrieb			
• minimal			-5 °C
• maximal			40 °C
Umweltkategorie	-20 bis+50 bei 95% relativer Feuchte		
Umweltkategorie während Lagerung	Luftfeuchte 90% bei 20°C		
Approbationen Zertifikate			
Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009	FC		
Approbationen Zertifikate			
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	

[Bestätigungen](#)



[Sonstige](#)

Marine / Schiffbau	Sonstige			Umwelt
	Bestätigungen	Sonstige	Sonstige	Umweltbestätigung

Weitere Informationen

Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

Informationen zur Verpackung

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3NA6807-6>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NA6807-6>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NA6807-6

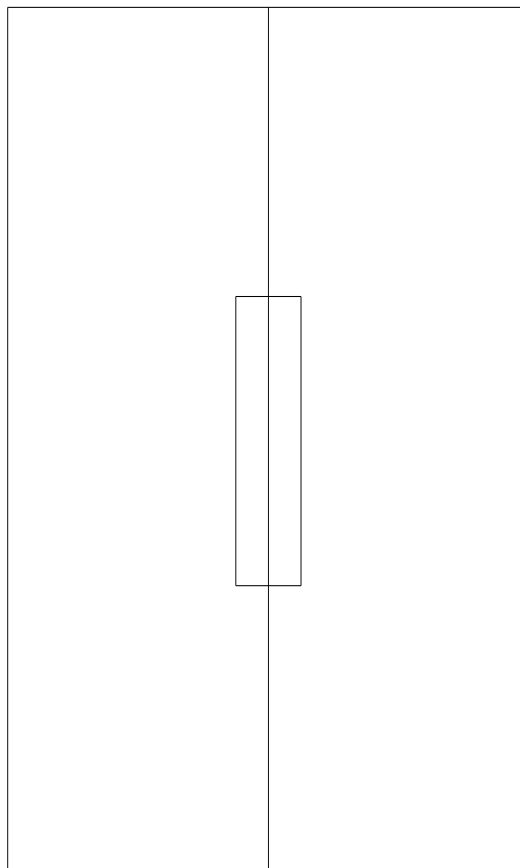
CAX-Online-Generator

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

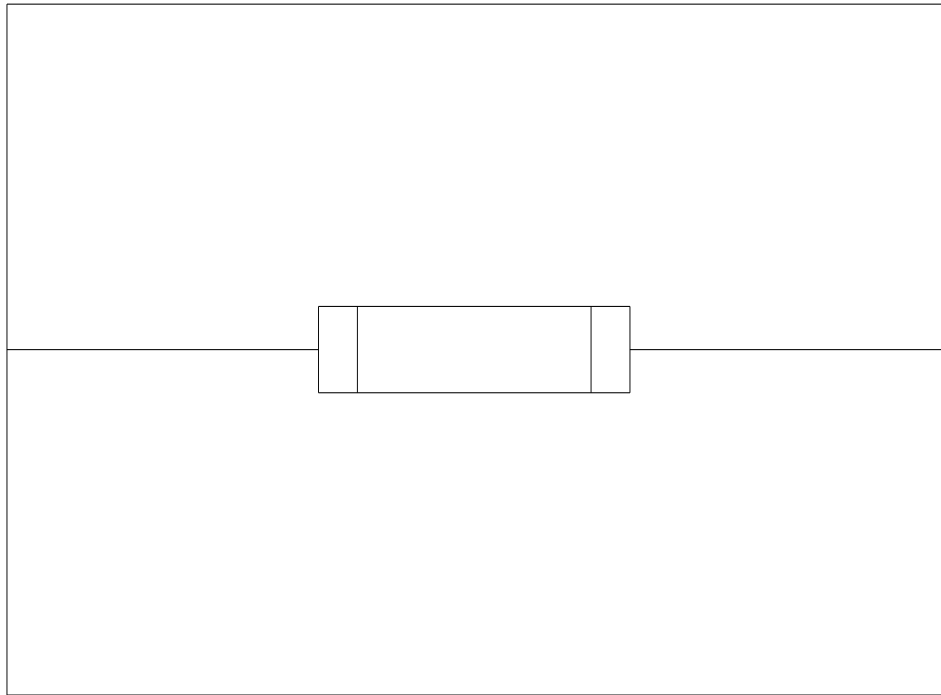
Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>

-F



FU



letzte Änderung:

14.02.2023 

