



NH-Sicherungsunterteil Gr. 1, 1-polig 250A 690V (1000V)  
Doppelschienenanschluss

Ausführung	
Produkt-Markenname	SENTRON
Produkt-Bezeichnung	NH-Sicherungssystem
Ausführung des Gewindes / der Anschlussschraube	M10
Ausführung des Produkts	NH-Unterteil
Allgemeine technische Daten	
Polzahl	1
Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1	NH1
Gebrauchskategorie	ohne
Versorgungsspannung	
Versorgungsspannung	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei AC / Bemessungswert</li> <li>• bei DC</li> </ul>	690 V 440 V
Strom	
Betriebsstrom	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei 35 °C / Bemessungswert</li> <li>• bei 40 °C / Bemessungswert</li> <li>• bei 45 °C / Bemessungswert</li> <li>• bei 50 °C / Bemessungswert</li> <li>• bei 55 °C / Bemessungswert</li> <li>• bei 60 °C / Bemessungswert</li> <li>• bei 65 °C / Bemessungswert</li> <li>• bei 70 °C / Bemessungswert</li> <li>• bei AC / Bemessungswert</li> </ul>	235 A 230 A 222,6 A 215 A 207,6 A 202,6 A 192,6 A 185 A 250 A
Produktdetails	
Produktbestandteil / Einschwenkvorrichtung	Nein
Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom (I <sub>cu</sub> )	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• bei AC / Bemessungswert</li> <li>• bei DC / Bemessungswert</li> </ul>	120 kA 25 kA
Anschlüsse	
Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss / maximal	38 N·m
Ausführung des elektrischen Anschlusses	mit Doppelschienenanschluß
<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Hauptstromkreis</li> </ul>	Flachanschluss
Mechanischer Aufbau	
Höhe	202 mm
Breite	49 mm
Tiefe	84 mm
Befestigungsart	Festeinbau

Befestigungsart / Reitermontage	Nein		
Nettogewicht	771 g		
<b>allgemeine Produktzulassung</b>	<b>Konformitätserklärung</b>		<b>Prüfbescheinigungen</b>

[Bestätigungen](#)



[UK-Konformitätserklärung](#)

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

<b>Prüfbescheinigungen</b>	<b>Marine / Schiffbau</b>	<b>Sonstige</b>		
----------------------------	---------------------------	-----------------	--	--

[Typprüfbescheinigung/Werkzeugzeugnis](#)



[Umweltbestätigung](#)

[Sonstige](#)

[Sonstige](#)

#### Weitere Informationen

**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=3NH3220>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NH3220>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3NH3220](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NH3220)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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



