



NH-Sicherungsunterteil Gr. 00, 1-polig 160A 690V (1000V)  
Schellenanschluss, 6x 70mm<sup>2</sup>

Ausführung	
Produkt-Markenname	SETRON
Produkt-Bezeichnung	NH-Sicherungssystem
Ausführung des Gewindes / der Schraubenmutter	M8
Ausführung des Gewindes / der Anschlussschraube	M8
Ausführung des Produkts	NH-Unterteil
Allgemeine technische Daten	
Polzahl	1
Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1	NH00
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>	150,4 A 147,2 A 142,46 A 137,6 A 132,86 A 129,66 A 123,26 A 118,4 A 160 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	
anschließbarer Leiterquerschnitt / am Schellenanschluss	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal</li> <li>• maximal</li> </ul>	6 mm <sup>2</sup> 70 mm <sup>2</sup>
anschließbarer Leiterquerschnitt / an der Klemmleiste	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimal</li> <li>• maximal</li> </ul>	1,5 mm <sup>2</sup> 16 mm <sup>2</sup>
anschließbarer Leiterquerschnitt / am Steckanschluss	

• minimal	2,5 mm <sup>2</sup>	
• maximal	50 mm <sup>2</sup>	
Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss / maximal	14 N·m	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	mit Schellenanschluß	
• für Hauptstromkreis	Schellenanschluss	
<b>Mechanischer Aufbau</b>		
Höhe	122 mm	
Breite	34 mm	
Tiefe	60 mm	
Befestigungsart	Festeinbau	
Befestigungsart / Reitermontage	Nein	
Nettogewicht	218 g	
<b>allgemeine Produktzulassung</b>	<b>Konformitätserklärung</b>	<b>Prüfbescheinigungen</b>

[Bestätigungen](#)



EG-Konf.

[UK-Konformitätserklärung](#)

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

**Marine / Schiffbau**

**Sonstige**



[Sonstige](#)

[Umweltbestätigung](#)

[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=3NH3032>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NH3032>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3NH3032](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NH3032)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

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



