

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



Ausführung

Produkt-Markename	SETRON
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
Leistungsschalter / Grundtyp	3NH32
Versorgungsspannung	
• bei AC / Bemessungswert	690 V
• bei DC	440 V

Strom

Bemessungsstrom I_n / IEC, DIN/VDE / bei 40 Cel	230 A
Strom / bei AC / Bemessungswert	250 A

Produktdetails





Produktbestandteil / Einschwenkvorrichtung	Nein
Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom (Icu)	
<ul style="list-style-type: none"> • bei AC / Bemessungswert • bei DC / Bemessungswert 	120 kA 25 kA


Anschlüsse

<ul style="list-style-type: none"> • anschließbarer Leiterquerschnitt <ul style="list-style-type: none"> — an der Rahmenklemme / minimal — an der Rahmenklemme / maximal 	2,5 mm ² 50 mm ²
Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss / maximal	38 N·m
Ausführung des elektrischen Anschlusses	mit Flachanschluß
<ul style="list-style-type: none"> • für Hauptstromkreis 	Flachanschluss

Mechanischer Aufbau

Befestigungsart	Festeinbau
Befestigungsart	
<ul style="list-style-type: none"> • Reitermontage 	Nein
Nettogewicht	761 g
Referenzkennzeichen	
<ul style="list-style-type: none"> • gemäß DIN EN 61346-2 • gemäß IEC 81346-2:2009 	F F

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen
 CSA  KEMA  UR  EG-Konf.		spezielle Prüfbescheinigungen Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis

Schiffbau	sonstiges
 GL GL	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=3NH3230>
- Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NH3230>
- Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)**
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NH3230
- CAX-Online-Generator**
<http://www.siemens.com/cax>

