

NH-Sicherungsunterteil Gr. 3, 1-polig 630A 690V (1000V)
Doppelschienenanschluss



Abbildung ähnlich

Ausführung	
Produkt-Markename	SETRON
Produkt-Bezeichnung	NH-Sicherungssystem
Ausführung des Gewindes / der Anschlusschraube	M12
Ausführung des Produkts	NH-Unterteil
Allgemeine technische Daten	
Polzahl	1
Baugröße des Sicherungssystems / gemäß DIN EN 60269-1	NH3
Gebrauchskategorie	ohne
Leistungsschalter / Grundtyp	3NH34
Versorgungsspannung	
• bei AC / Bemessungswert	690 V
• bei DC	440 V
Strom	
Bemessungsstrom I _n / IEC, DIN/VDE / bei 40 Cel	580 A
Strom / bei AC / Bemessungswert	630 A

Produktdetails





Produktbestandteil / Einschwenkvorrichtung	Nein
Ausschaltvermögen Grenzkurzschlussstrom (Icu) / bei DC / Bemessungswert	25 kA

Anschlüsse

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

Mechanischer Aufbau

Höhe	242 mm
Breite	49 mm
Tiefe	101 mm
Befestigungsart	Festeinbau
Befestigungsart / Reitermontage	Nein
Nettogewicht	1 091 g
Betriebsmittelkennzeichen <ul style="list-style-type: none">gemäß DIN EN 61346-2gemäß DIN EN 81346-2	F F

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	Schiffbau	sonstiges
 KEMA	 UL	 EG-Konf.	 GL	Umweltbestätigung

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

sonstiges

[sonstig](#)

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=3NH3420>

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

<http://support.automation.siemens.com/WWW/view/de/3NH3420/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NH3420

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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