



NH-Sicherungseinsatz, NH00, In: 35 A, gG, Un AC: 500 V, Un DC: 250 V, Stirnkennmelder, spannungsführende Griffflaschen

Ausführung			
Produkt-Markennamen	SETRON		
Produkt-Bezeichnung	NH-Sicherungseinsatz		
Ausführung des Produkts	mit Messerkontakten		
Ausführung des Kennmelders	Stirnkennmelder		
Ausführung des Schaltkontakts	korrosionsfrei, versilbert		
Ausführung des Sicherungseinsatzes	NH-Sicherungseinsatz		
Allgemeine technische Daten			
Baugröße des Sicherungssystems gemäß DIN EN 60269-1	NH00		
Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes	gG		
Montageart	spannungsführende Griffflaschen		
Spannungsart der Betriebsspannung	AC/DC		
Versorgungsspannung			
• bei AC Bemessungswert	500 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]	3,39 W		
Verlustleistung [W] bei Bemessungswert Strom bei AC bei warmem Betriebszustand je Pol	3,39 W		
Mechanischer Aufbau			
Breite des Gehäuses	30 mm		
Einbaulage	beliebig, vorzugsweise senkrecht		
Nettogewicht	202 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	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=3NA3814-7>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NA3814-7>

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

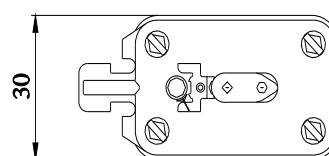
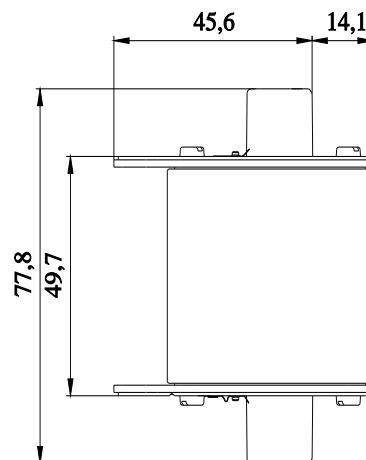
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3NA3814-7](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NA3814-7)

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

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



**-F**



**FU**



