SIEMENS

Datenblatt 3NH5323



SITOR Sicherungshalter 400A 690V 1-polig mit Bolzenanschluss mit Befestigungsmaß 80mm

Ausführung							
Produkt-Markenname		SENTRON					
Produkt-Bezeichnung		NH-Sicherungssystem					
Ausführung des Gewindes / der Anschlussschraube		M10					
Ausführung des Produkts		NH-Unterteil zur Schraubbefestigung					
Allgemeine technische Daten							
Polzahl		1					
Gebrauchskategorie		ohne					
Versorgungsspannung							
Versorgungsspannung							
bei AC / Bemessungswert		690 V					
• bei DC		690 V					
Strom							
Betriebsstrom							
 bei 35 °C / Bemessungswert 		376 A					
• bei 40 °C / Bemessungswert		368 A					
• bei 45 °C / Bemessungswert		356,16 A					
 bei 50 °C / Bemessungswert 		344 A					
 bei 55 °C / Bemessungswert 		332,16 A					
 bei 60 °C / Bemessungswert 		324,16 A					
 bei 65 °C / Bemessungswert 		308,16 A					
 bei 70 °C / Bemessungswert 		296 A					
bei AC / Bemessungswert		400 A					
Produktdetails							
Produktbestandteil / Einschwenkvorrichtung		Nein					
Anschlüsse							
Anzugsdrehmoment / bei Schraubanschluss / maximal		10 N·m					
Ausführung des elektrischen Anschlusses		für Montage auf Montageplatte					
für Hauptstromkreis		Bolzenanschluss					
Mechanischer Aufbau							
Höhe		111,7 mm					
Breite		36 mm					
Befestigungsart		Festeinbau					
Befestigungsart / Reitermontage		Nein					
Nettogewicht		350 g					
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung		Sonstige				



<u>UK-Konformitätser-</u> <u>klärung</u>



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=3NH5323

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NH5323

 $\textbf{Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Ger\"{a}teschaltpl\"{a}ne, \ldots)}$

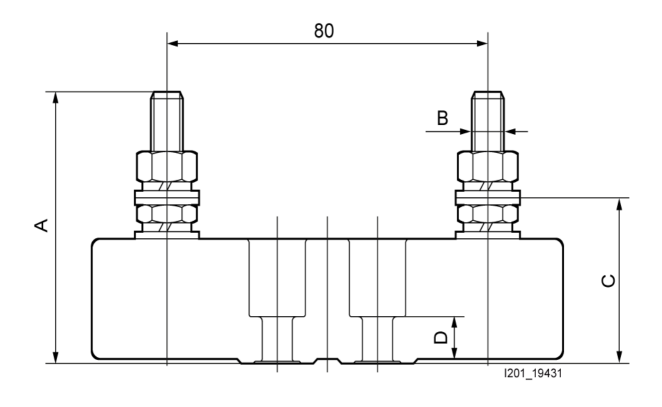
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NH5323

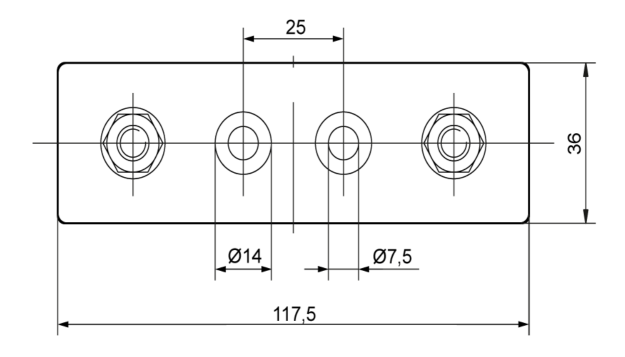
CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

http://www.siemens.de/ausschreibungstexte





Тур	Maße					
	Α	В	С	D		
3NH5023	59	M8	35,5	11		
3NH5323	64	M10	38	11		

♂