



Przełącznik sygnalizacyjny zadziałania Zestyki przełączne typ HQ 7 mm do elektroniki akcesorium do: 3VA4/5/6

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Przełącznik sygnalizacyjny zadziałania
akcesoria	Przełącznik sygnalizacyjny zadziałania
Ogólne dane techniczne	
stopień zanieczyszczenia	3
kategoria przepięciowa	III
Napięcie	
Znamionowa wytrzymałość na napięcie szczytowe	4 kV
napięcie robocze / przy AC / zgodnie z CSA i UL	24 V
napięcie robocze / przy DC / zgodnie z CSA i UL	24 V
napięcie robocze / przy AC / przy 50 Hz / wartość znamionowa / minimalny	24 V
Napięcie znamionowe łączeniowe Ue przy DC	24 V
Elektryczność	
prąd termiczny	0,3 A
prąd roboczy	
• przy AC-12 / przy 12 V	0,3 A
• przy AC-12 / przy 24 V	0,3 A
• przy DC-12 / przy 12 V	0,1 A
• przy DC-12 / przy 24 V	0,1 A
• przy DC-13 / przy 12 V	0,07 A
• przy DC-13 / przy 24 V	0,07 A
• przy AC-15 / przy 12 V	0,3 A
• przy AC-15 / przy 24 V	0,3 A
Konstrukcja mechaniczna	
moment dokręcenia / przy zacisku śrubowym / minimalny	0,4 N·m
moment dokręcenia / w przypadku przyłącza śrubowego / maksymalny	0,5 N·m
Połączenia zgodnie z IEC	
długość odcinka odizolowanego	15 mm
przekrój możliwego do podłączenia przewodu	
• minimalny	0,5 ... 1,5
• maksymalny	
numer AWG / jako zakodowany przekrój przyłączanego przewodu / dla styków pomocniczych	
• minimalny	20
• maksymalny	16
Połączenia zgodne z UL	
długość zdejmowanej izolacji [in]	0,6 in
moment dokręcenia [lbf·in] / przy zacisku śrubowym /	3,5 lbf·in

minimalny	
moment dokręcenia [lbf-in] / przy zacisku śrubowym / maksymalny	4,4 lbf-in

Certyfikaty

General Product Approval



[Miscellaneous](#)

General Product Approval	EMV	Test Certificates	Marine / Shipping	other
--------------------------	-----	-------------------	-------------------	-------



[Type Test Certificates/Test Report](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

other	Environment
-------	-------------

[Miscellaneous](#)

[Environmental Confirmations](#)

[Environmental Confirmations](#)

Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=3VA9978-0AB13>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3VA9978-0AB13>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

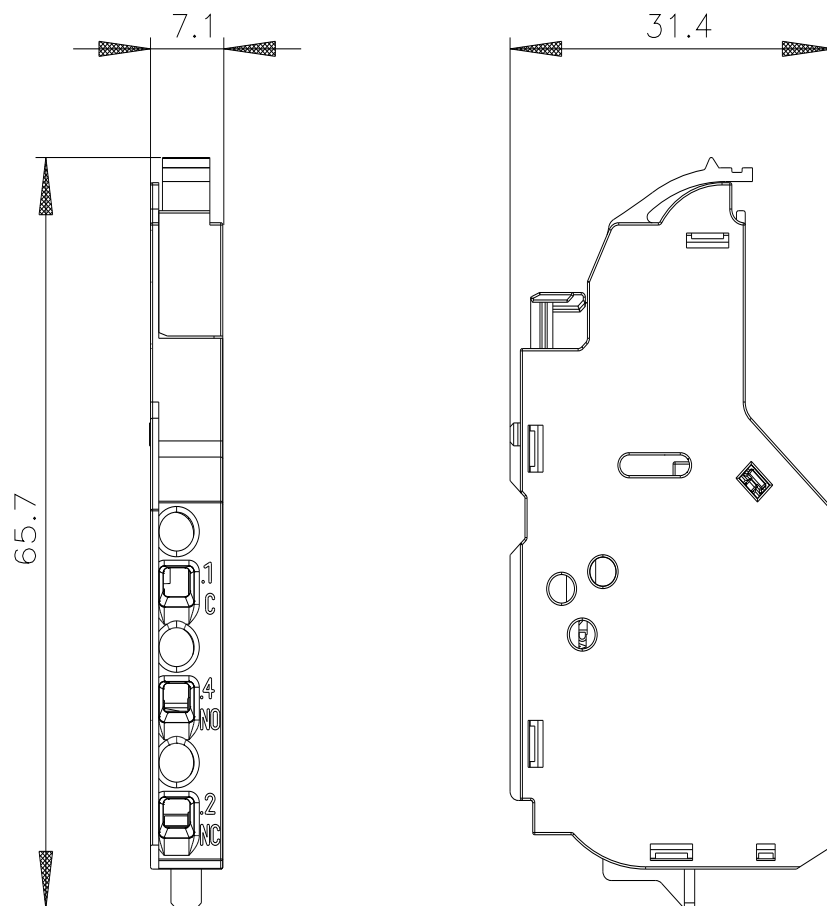
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9978-0AB13

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

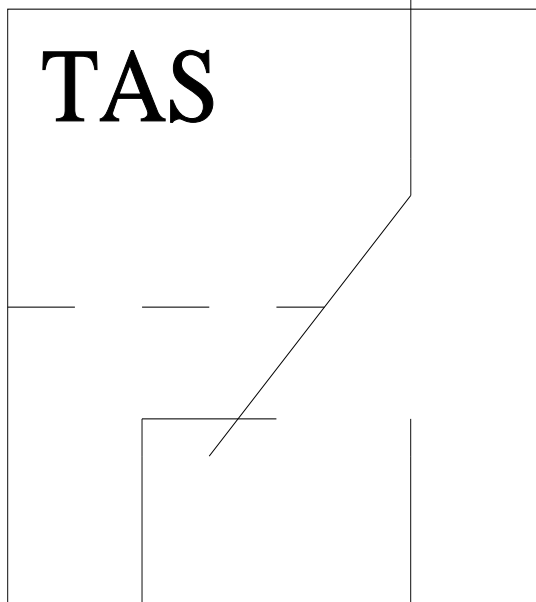
<http://www.siemens.com/specifications>



-K

TAS

1.



2.

4.

