



łącznik sygnalizacyjny zadziałania zestyki przełączne typ HP (14mm) akcesorium do: 3VA11-15; 3VA20-26

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SENTRON
oznaczenie produktu	Przełącznik sygnalizacyjny zadziałania
akcesoria	Przełącznik sygnalizacyjny zadziałania
Ogólne dane techniczne	
stopień zanieczyszczenia	3
kategoria przepięciowa	III
Napięcie	
Znamionowa wytrzymałość na napięcie szczytowe	6 kV
napięcie robocze / przy AC / przy 50 Hz / wartość znamionowa / minimalny	600 V
Napięcie znamionowe łączeniowe U _e przy DC	250 V
Elektryczność	
prąd termiczny	10 A
prąd roboczy	
• przy AC-12 / przy 12 V	10 A
• przy AC-12 / przy 24 V	10 A
• przy AC-12 / przy 48 V	10 A
• przy AC-12 / przy 125 V	10 A
• przy AC-12 / przy 220/240 V	10 A
• przy AC-12 / przy 380/400 V	6 A
• przy AC-12 / przy 400 V	6 A
• przy AC-12 / przy 600 V	2 A
• przy DC-12 / przy 12 V	6 A
• przy DC-12 / przy 24 V	6 A
• przy DC-12 / przy 48 V	2 A
• przy DC-12 / przy 110 V	0,6 A
• przy DC-12 / przy 250 V	0,3 A
• przy DC-13 / przy 12 V	3 A
• przy DC-13 / przy 24 V	3 A
• przy DC-13 / przy 48 V	0,8 A
• przy DC-13 / przy 110 V	0,2 A
• przy DC-13 / przy 250 V	0,1 A
• przy AC-15 / przy 12 V	6 A
• przy AC-15 / przy 24 V	6 A
• przy AC-15 / przy 48 V	6 A
• przy AC-15 / przy 125 V	6 A
• przy AC-15 / przy 220/240 V	6 A
• przy AC-15 / przy 380/400 V	2 A
• przy AC-15 / przy 600 V	0,6 A

Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	56 mm
szerokość	14 mm
głębokość	30 mm
moment dokręcenia / przy zacisku śrubowym / minimalny	0,4 N·m
moment dokręcania / w przypadku przyłącza śrubowego / maksymalny	0,5 N·m

Połączenia zgodnie z IEC	
długość odcinka odizolowanego	15 mm
przekrój możliwego do podłączenia przewodu <ul style="list-style-type: none"> • minimalny • maksymalny 	0,75 ... 2,5
numer AWG / jako zakodowany przekrój przyłączanego przewodu / dla styków pomocniczych <ul style="list-style-type: none"> • minimalny • maksymalny 	19 14

Połączenia zgodne z UL	
długość zdejmowanej izolacji [in]	0,6 in
moment dokręcenia [lbf·in] / przy zacisku śrubowym / minimalny	3,5 lbf·in
moment dokręcenia [lbf·in] / przy zacisku śrubowym / maksymalny	4,4 lbf·in

Certyfikaty

General Product Approval



[Miscellaneous](#)

[KC](#)

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



[Type Test Certificates/Test Report](#)



[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

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=3VA9988-0AB11>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3VA9988-0AB11>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9988-0AB11

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



