



wyzwalacz podnapięciowy 24 V DC akcesorium do: 3VA1 i 3VA20-26


Wersja		
Nazwa markowa produktu	SETRON	
oznaczenie produktu	wyzwalacz pomocniczy	
akcesoria	wyzwalacz pomocniczy	
Ogólne dane techniczne		
stopień zanieczyszczenia	3	
kategoria przepięciowa	III	
pobierana moc czynna / przy DC / maksymalny	2,5 W	
Napięcie		
wytrzymałość na napięcie udarowe	4 kV	
Konstrukcja mechaniczna		
wysokość	65,1 mm	
szerokość	25,7 mm	
liczba wtyków	3	
głębokość	28,8 mm	
masa netto	91 g	
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	10 mm	
przekrój możliwego do podłączenia przewodu	0,5 ... 1,5	
<ul style="list-style-type: none"> • minimalny • maksymalny 		
numer AWG / jako zakodowany przekrój przyłączanego przewodu / dla styków pomocniczych		
<ul style="list-style-type: none"> • minimalny • maksymalny 	20 16	
Połączenia zgodne z UL		
długość zdejmowanej izolacji [in]	0,4 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	EMV	Test Certificates



[Miscellaneous](#)



[Type Test Certificates/Test Report](#)

Test Certificates	Marine / Shipping	other			Environment
Miscellaneous		Miscellaneous	Confirmation	Miscellaneous	Environmental Con- firmations

Environment

[Environmental Con-
firmations](#)

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=3VA9908-0BB11>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3VA9908-0BB11>

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

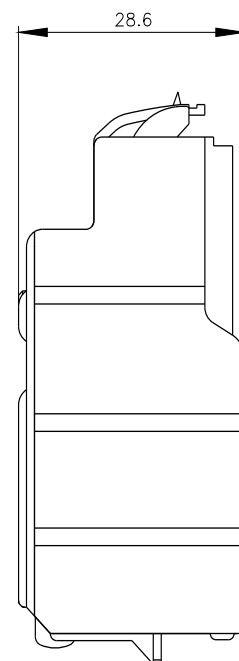
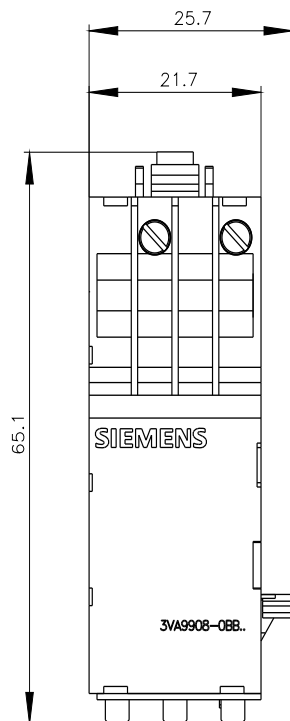
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9908-0BB11

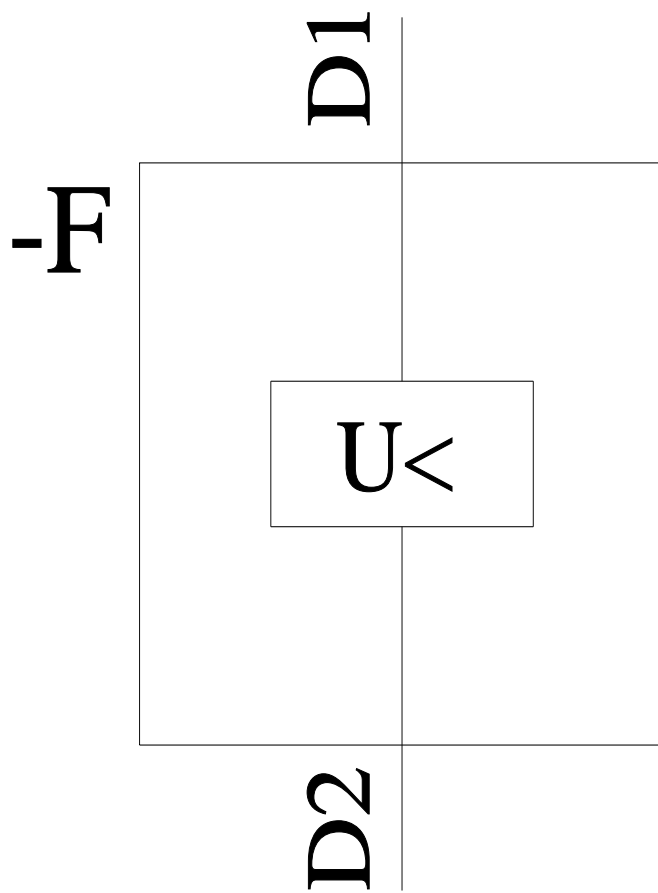
CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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





Ostatnia zmiana:

10.08.2024 [↗](#)

