

wyzwalacz podnapięciowy 220-230 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 mm
szerokość	25,7 mm
liczba wtyków	3
głębokość	28,8 mm
masa netto	91 g
Waga netto na jedn.	80 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 przyłączonego 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

[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)



Test Certificates

Maritime application

other

Environment

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Miscellaneous](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Environmental Confirmations](#)

Environment

Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

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

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

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/en/en/Catalog/product?mlfb=3VA9908-0BB15>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3VA9908-0BB15>

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

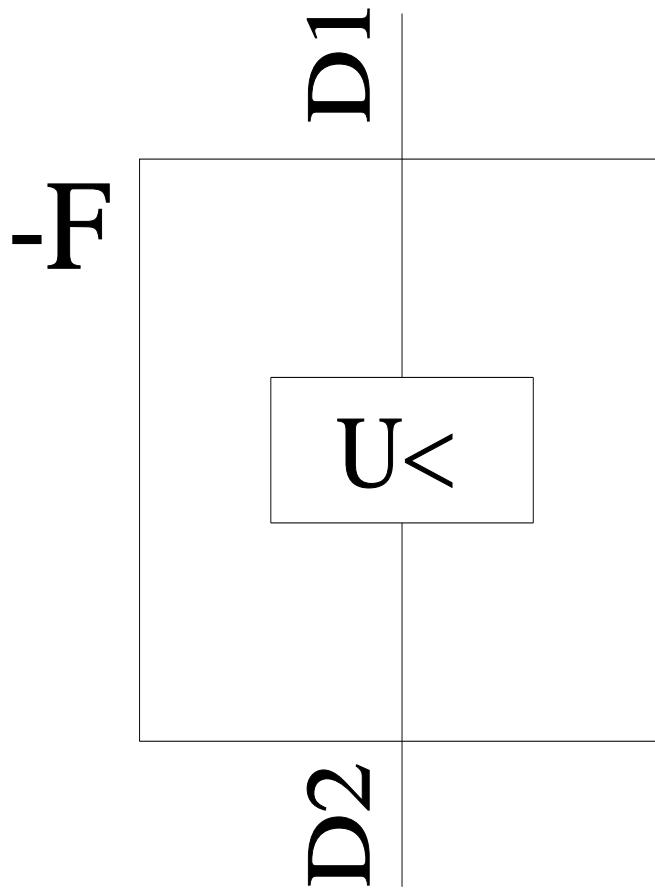
https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9908-0BB15

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



Ostatnia zmiana:

29.05.2026

