



zabezpieczenie różnicowoprądowe RCD520 Basic RCD typ A zainstalowane na dole
Znamionowy prąd uszkodzeniowy 0,03...5A przy 50/60Hz z regulacją tv
0...3000ms 3-bieg. In=160A Ue=100-480V akcesorium do: 3VA1

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	moduł ochrony różnicowo-prądowej typ A
akcesoria	moduł ochrony różnicowo-prądowej typ A
Ogólne dane techniczne	
rodzaj montażu	mocowanie śrubowe
liczba biegunów	3
stopień ochrony IP / od przodu	IP40
Napięcie	
napięcie zasilające / przy AC	
• minimalny	127 V
• maksymalny	480 V
Elektryczność	
prąd / przy AC / wartość znamionowa	160 A
wartość progowa / prądu różnicowego	0,03;0,05;0,1;0,3;0,5;1;3;5
funkcja produktu / komunikacja z zabezpieczeniem różnicowoprądowym	Nie
• funkcja produktu / zintegrowana / zarządzanie alarmami	Tak
• funkcja produktu / zintegrowana / zarządzanie alarmami	Wstępny komunikat alarmowy 30%
• funkcja produktu / zdalne wyzwalanie	Nie
• właściwość produktu / możliwość plombowania	Tak
• funkcja produktu / możliwość wyboru charakterystyki rozłączania	Nie
• funkcja produktu / możliwość wyboru RCD lub trybu monitorowania	Nie
pozycja / zasilania / na komponencie RCD	u góry lub na dole
wykonanie przyłącza elektrycznego / dla głównego obwodu prądowego	Przyłącze szynowe
wartości nastawy / granicznego czasu niewyzwalania	0;0,06;0,15;0,3;0,5;1,0;2,0;3,0
typ sygnalizacji wyzwolenia / elektryczny	Tak
typ sygnalizacji wyzwolenia / komunikacja	Nie
Strata mocy [W] / maksymalna	6,1 W
Częstotliwość znamionowa	60 Hz
częstotliwość / prądu uszkodzeniowego	
• minimalna	50 Hz
• maksymalna	60 Hz
Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	100 mm
szerokość	76,2 mm

głębokość	70 mm
masa netto	778 g
Waga netto na jedn.	760 g
Połączenia zgodne z UL	
temperatura otoczenia / podczas pracy	
• minimalny	-25 °C
• maksymalny	70 °C
temperatura otoczenia / podczas magazynowania	
• minimalny	-40 °C
• maksymalny	80 °C
Certyfikaty	
General Product Approval	



[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)

General Product Approval	EMV	Test Certificates	Maritime application	other
		Type Test Certificates/Test Report		Miscellaneous
			LRS	Confirmation

Dangerous goods	Environment
Transport Information	Environmental Confirmations
	Environmental Confirmations

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=3VA9113-0RL20>
- Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3VA9113-0RL20>
- Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)
https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9113-0RL20
- CAX-Online-Generator
<https://www.siemens.com/cax>
- Tender specifications
<https://www.siemens.com/specifications>



