

wyposażenie do listew 3NJ41 Listwowe rozłączniki izolacyjne wielk. NH1-3 integralny przekładnik prądowy 500/5A, Kl. 1,



Figure similar

Wersja		
Nazwa markowa produktu	SETRON	
oznaczenie produktu	Przekładnik prądowy	
wykonanie produktu	wyposażenie do rozłącznika izolacyjnego bezpiecznikowego 3NJ41	
napięcie robocze	0,72 kV	
napięcie izolacji wartość znamionowa	3 kV	
oznaczenie współczynnika ograniczenia prądu przeciążeniowego	FS 5	
prąd		
• na wejściu wartość znamionowa	500 A	
zakres wartości częstotliwości roboczej	50/60 Hz	
Klasa ochrony		
Stopień ochrony IP	IP20	
Konstrukcja mechaniczna		
wysokość	80 mm	
szerokość	52 mm	
głębokość	26 mm	
Waga netto na jedn.	213 g	
Warunki środowiskowe		
temperatura otoczenia podczas pracy		
• minimalny	-10 °C	
• maksymalny	55 °C	
Zezwolenia Certyfikaty		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Confirmations](#)



[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

other



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=3NJ4915-2JB20>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3NJ4915-2JB20>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NJ4915-2JB20

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

Krzywe charakterystyczne

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP="HAUPT"></mmp_prod_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)

Ostatnia zmiana:

13.06.2025 

