




rozłącznik izolacyjny z bezpieczniki forma listwowa, wtykowy, NH1 250A, 2-bieg, DC23B 230V, 100 (DC230V) kA uruchomienie ręczne bez łącznika pomocniczego bez przekładnika prądowego bez amperomierza

Wersja					
Nazwa markowa produktu	SETRON				
wykonanie produktu	z podwójnym przzerwaniem				
rodzaj amperomierza	bez				
wykonanie mechanizmu napędowego	Obsługa ręczna				
Ogólne dane techniczne					
wartość przepustowa I _{2t} przy AC-22 B przy 400 V maksymalna dopuszczalna	616 000 A ² ·s				
wartość przepustowa I _{2t} przy AC-22 B przy 500 V maksymalna dopuszczalna	616 000 A ² ·s				
system bezpieczników	bezpiecznik NH				
Napięcie					
napięcie robocze (U _e) wartość znamionowa maksymalne	500 V				
napięcie robocze przy DC wartość znamionowa	230 V				
Rozpraszanie					
Strata mocy [W] maksymalna	75 W				
Obwód główny					
prąd roboczy wartość znamionowa maksymalny	250 A				
Stosowność					
możliwość zastosowania	Ochrona systemu				
Zwarcie					
warunkowy prąd zwarciov (I _q)					
<ul style="list-style-type: none"> przy 500 V wartość znamionowa przy DC-21 B przy 500 V wartość znamionowa przy DC-23 B przy 230 V wartość znamionowa 	66 kA 66 kA 66 kA				
Połączenia					
schemat przyłączeniowy złącza elektrycznego dla głównego obwodu prądowego	przyłącze z trzpieniem, M12				
Konstrukcja mechaniczna					
wysokość	99 mm				
szerokość	590 mm				
głębokość	308 mm				
odstęp między środkami szyn	185 mm				
Warunki środowiskowe					
wysokość montażu przy wysokości nad poziomem morza maksymalny	2 000 m				
temperatura otoczenia podczas pracy					
<ul style="list-style-type: none"> minimalny maksymalny 	-25 °C 70 °C				
Zezwolenia Certyfikaty					
General Product Approval	Test Certificates	other			
	Confirmation			Type Test Certificates/Test Report	Miscellaneous
other	Environment				



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=3NJ6312-3AA00-0AA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3NJ6312-3AA00-0AA0>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NJ6312-3AA00-0AA0

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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

Ostatnia zmiana:

9.09.2024

