

SITOR rozłącznik bezpiecznikowy 22x 58, do 100 A, 690 V AC



Wersja	
Nazwa markowa produktu	SITOR
oznaczenie produktu	Rozłącznik izolacyjny bezpiecznikowy SITOR
konstrukcja mechanizmu napędowego	pokrętko przelączające obrotowe
Ogólne dane techniczne	
liczba biegunów	1
wielkość wkładki bezpiecznikowej	22x58
kategoria użytkowania	AC20B/690 V
wielkość wkładki bezpiecznikowej	22x58 mm
napięcie robocze	
• przy AC wartość znamionowa maksymalny	690 V
• przy DC wartość znamionowa maksymalny	800 V
Klasa ochrony	
stopień ochrony IP od prądu	IP20
Obwód główny	
prąd roboczy wartość znamionowa	100 A
Stosowność	
możliwość zastosowania jako łącznik główny	Nie
możliwość zastosowania rozłącznik izolacyjny	Tak
możliwość zastosowania wyłącznik awaryjny	Nie
możliwość zastosowania wyłącznik bezpieczeństwa	Tak
Funkcja produkt	
funkcja produktu kontrola bezpieczników	Nie
Zwarcie	
warunkowy prąd zwarcowy (I _q) wartość znamionowa	100 kA
Połączenia	
przekrój możliwego do podłączenia przewodu jednożyłowy	
• minimalny	4 mm ²
• maksymalny	50 mm ²
wykonanie przyłącza elektrycznego dla głównego obwodu prądowego	Przyłącze śrubowe
Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	70 mm
głębokość	118 mm
rodzaj montażu	
• montaż na podłodze	Nie
• montaż na szynach	Nie
masa netto	214 g
Zezwolenia Certyfikaty	
General Product Approval	



[Confirmation](#)



General Product Approval

other

Environment



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

[Environmental Confirmations](#)

[Environmental Confirmations](#)

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=3NC2291>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3NC2291>

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

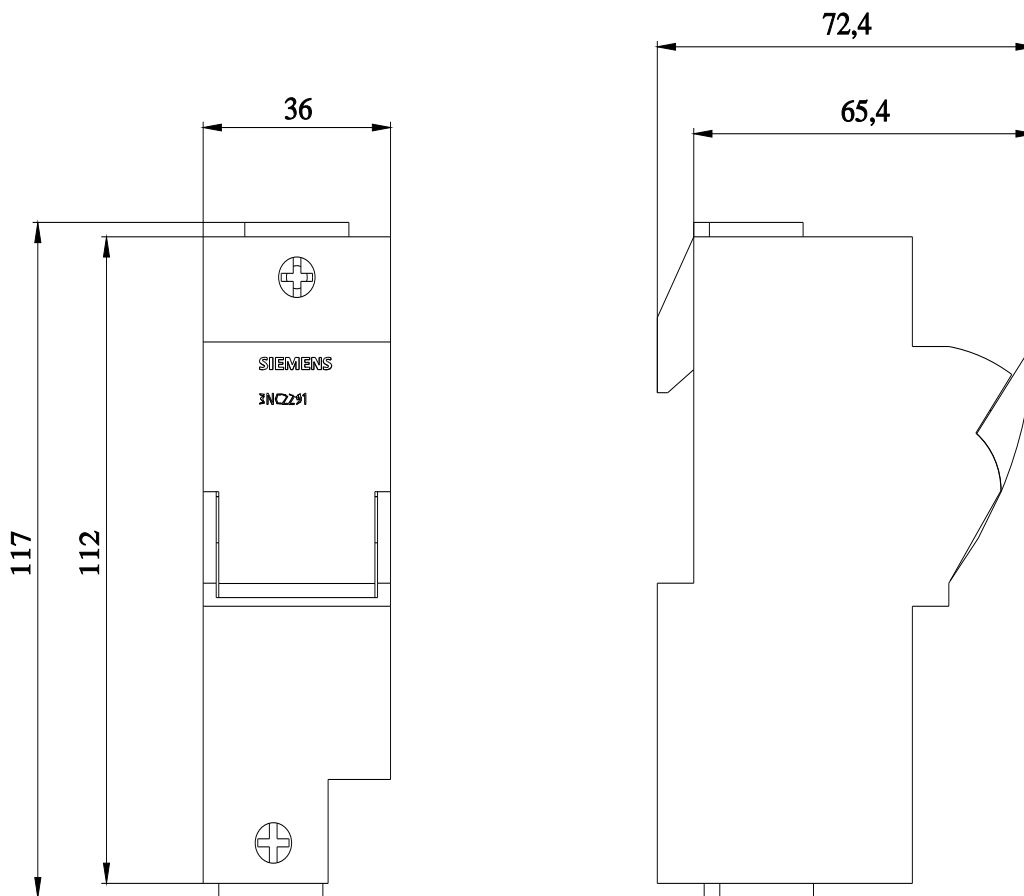
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NC2291

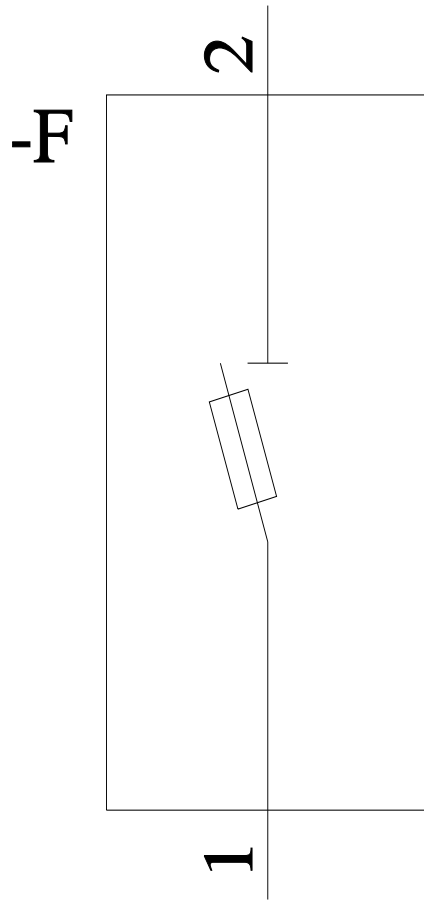
CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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





Ostatnia zmiana:

20.04.2023 

