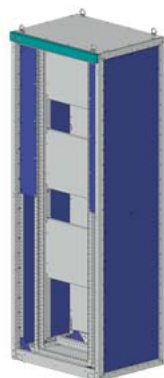


Siemens
EcoTech



SIVACON, pusta obudowa na szafę sterowniczą, przygotowane dla stref sejsmicznych, IP40, wys.: 2200 mm, szer.: 600 mm, głęb.: 600 mm

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SIVACON
oznaczenie produktu	Pusta obudowa szafy sterowniczej
wykonanie produktu	przygotowana na trzęsienie ziemi
wykonanie powierzchni	powlekany proszkowo
wykonanie produktu kompatybilny elektromagnetycznie	Nie
Klasa ochrony	
Stopień ochrony IP	IP40
stopień ochrony środków roboczych	Klasa ochrony 1
Stosowność	
możliwość zamontowania dla pomiarów w systemie metrycznym	Tak
możliwość integracji instalacja natynkowa	Tak
możliwość integracji instalacja podtynkowa	Nie
możliwość zastosowania do użytku zewnętrznego	Nie
Wygląd	
kolor	jasny szary
Szczegóły produktu	
element składowy produktu	
<ul style="list-style-type: none"> • drzwi wentylacyjne 	Nie
<ul style="list-style-type: none"> • płyta montażowa 	Tak
<ul style="list-style-type: none"> • tylne drzwi 	Nie
<ul style="list-style-type: none"> • drzwi przezroczyste 	Nie
<ul style="list-style-type: none"> • płyta montażowa z regulacją głębokości 	Tak
właścwość produktu obudowy przystosowana do zabudowy szeregowej	Nie
Liczba	
liczba drzwi	1
Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	2 200 mm
szerokość	600 mm
głębokość	600 mm
<ul style="list-style-type: none"> • rodzaj montażu 19-calowe osadzenie 	Nie
<ul style="list-style-type: none"> • rodzaj montażu montaż na podłodze 	Tak
<ul style="list-style-type: none"> • sposób montażu montaż ścienny 	Nie

przekrój wentylacji użytkowy	0 cm²
przekrój wentylacji wylot użytkowy	0 cm²
Waga netto na jedn.	200 kg
materiał	Stal

Zezwolenia Certyfikaty

Environment	General Product Approval	Test Certificates
-------------	--------------------------	-------------------

[Environmental Confirmations](#)



[Special Test Certificate](#)

other

[Miscellaneous](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

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=8MF1266-3ES5>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8MF1266-3ES5>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF1266-3ES5

CAX-Online-Generator

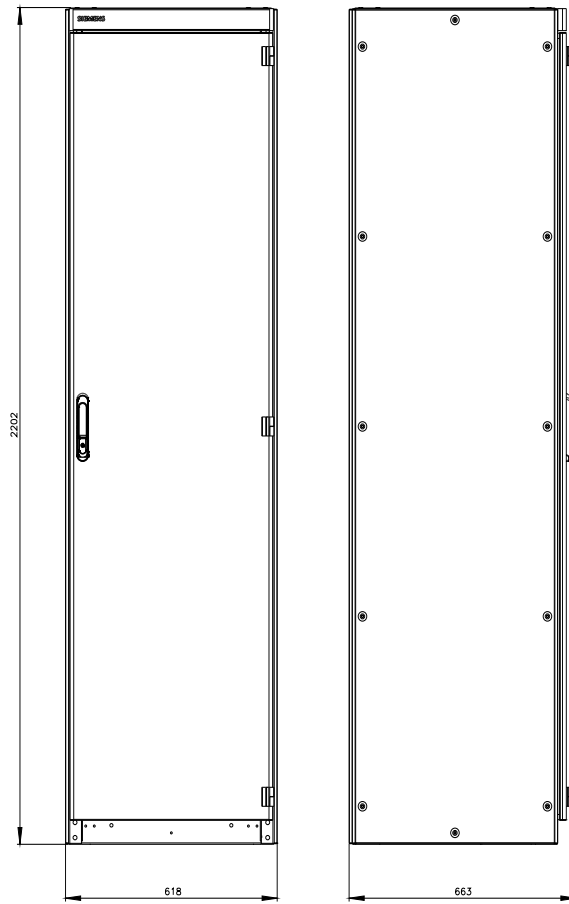
<https://www.siemens.com/cax>

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:

26.05.2025 

