



SIVACON, przegroda, do obudów w szeregu, wys.: 2000 mm, głęb.: 1000 mm, ocynk

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SIVACON
oznaczenie produktu	Ścianka działowa
wykonanie produktu	do obudowy szeregowej
wykonanie powierzchni	ocynkowany
wykonanie produktu kompatybilny elektromagnetycznie	Nie
Szczegóły produktu	
element składowy produktu	
<ul style="list-style-type: none"> wprowadzenie kabla zamek 	<p>Nie</p> <p>Nie</p>
Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	2 000 mm
głębokość	1 000 mm
Waga netto na jedn.	34,5 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=8MF1000-2UW70-3C>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8MF1000-2UW70-3C>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF1000-2UW70-3C

CAX-Online-Generator

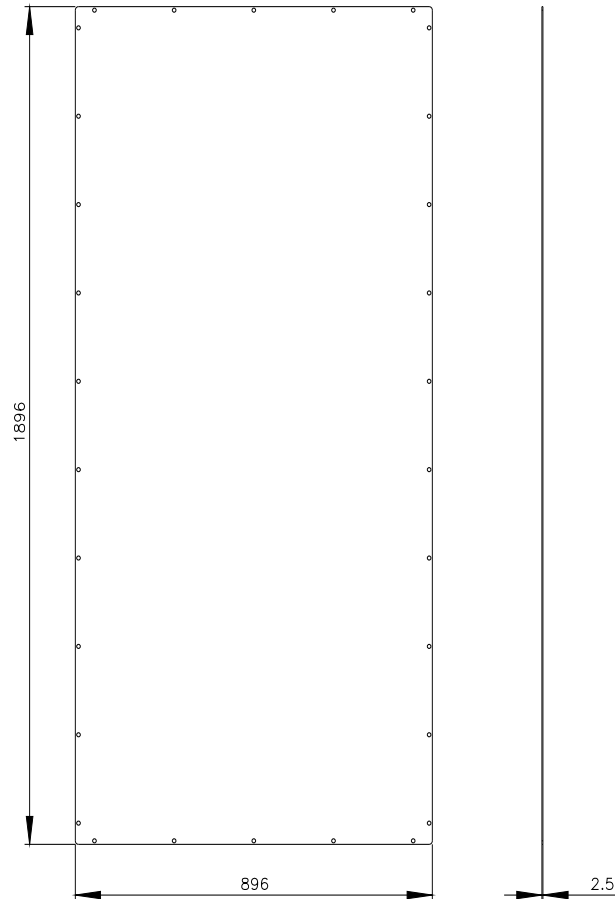
<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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

Krzywe charakterystyczne

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



Ostatnia zmiana:

24.05.2025 

