



SIVACON, dach, EMC, EMC, IP40, szer.: 1200 mm, głęb.: 400 mm, ocynk



Wersja		
Nazwa markowa produktu	SIVACON	
oznaczenie produktu	blacha dachowa	
wykonanie produktu	EMC	
wykonanie powierzchni	ocynkowany	
wykonanie produktu kompatybilny elektromagnetycznie	Tak	
Klasa ochrony		
Stopień ochrony IP	IP40	
Stosowność		
możliwość zastosowania do użytku zewnętrznego	Nie	
Szczegóły produktu		
element składowy produktu		
• wprowadzenie kabla	Nie	
• wentylacja	Nie	
Konstrukcja mechaniczna		
szerokość	1 200 mm	
głębokość	400 mm	
Waga netto na jedn.	6 kg	
materiał	Stal	
Zezwolenia Certyfikaty		
Environment	General Product Approval	EMV

[Environmental Con-
firmations](#)



[Miscellaneous](#)

Test Certificates

other

[Special Test Certi-
ficate](#)

[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=8MF1024-2UD12-0A>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8MF1024-2UD12-0A>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF1024-2UD12-0A

CAX-Online-Generator

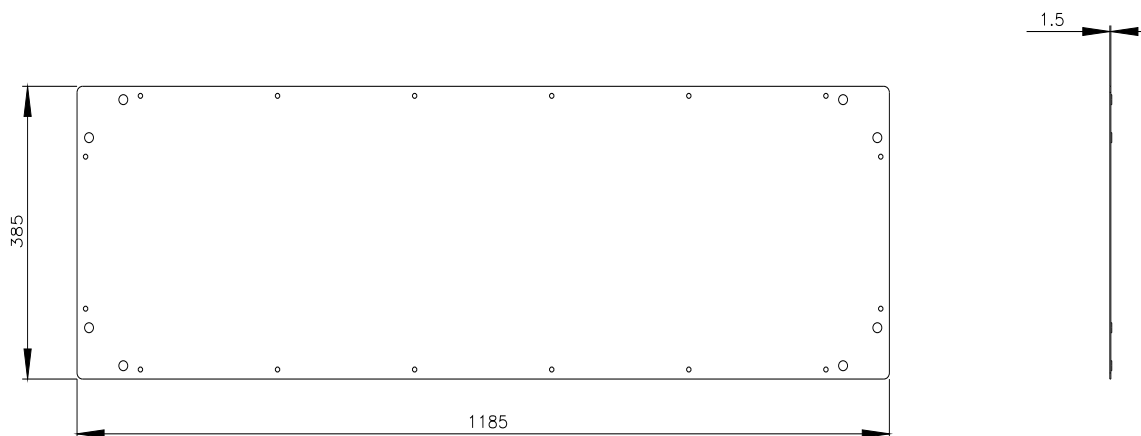
<https://www.siemens.com/cax>

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:

24.05.2025

