



SIVACON, dach, pełna, IP55, szer.: 600 mm, głęb.: 1000 mm, ocynk

Wersja		
Nazwa markowa produktu	SIVACON	
oznaczenie produktu	blacha dachowa	
wykonanie produktu	zamknięty	
wykonanie powierzchni	ocynkowany	
wykonanie produktu kompatybilny elektromagnetycznie	Nie	
Klasa ochrony		
Stopień ochrony IP	IP55	
Stosowność		
możliwość zastosowania do użytku zewnętrznego	Nie	
Szczegóły produktu		
element składowy produktu		
• wprowadzenie kabla	Nie	
• wentylacja	Nie	
Konstrukcja mechaniczna		
szerokość	600 mm	
głębokość	1 000 mm	
Waga netto na jedn.	7,3 kg	
materiał	Stal	
Zezwolenia Certyfikaty		
Environment	General Product Approval	Test Certificates

[Environmental Con-
firmations](#)



[Special Test Certifi-
cate](#)

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=8MF1060-2UD11-0A>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8MF1060-2UD11-0A>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF1060-2UD11-0A

CAX-Online-Generator

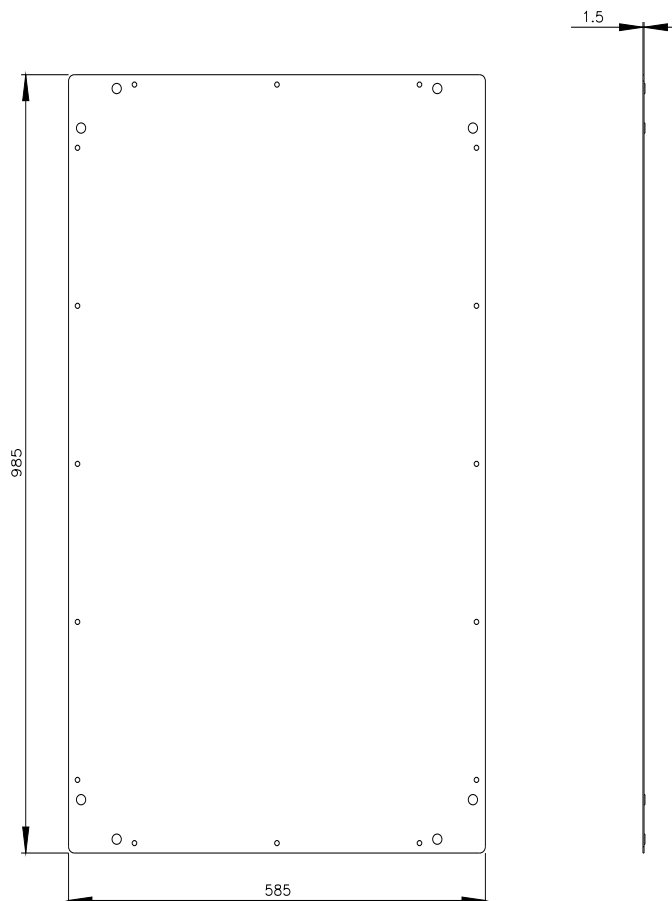
<https://www.siemens.com/cax>

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

