

SIVACON, dach, z otworami wentylacyjnymi, z otworami wentylacyjnymi, IP40, szer.: 800 mm, głęb.: 1000 mm, ocynk

Wersja			
Nazwa markowa produktu	SIVACON		
oznaczenie produktu	blacha dachowa		
wykonanie produktu	z otworami wentylacyjnymi		
wykonanie powierzchni	ocynkowany		
wykonanie produktu kompatybilny elektromagnetycznie	Nie		
Klasa ochrony			
Stopień ochrony IP	IP40		
Stosowność			
możliwość zastosowania do użytku zewnętrznego	Nie		
Szczegóły produktu			
element składowy produktu			
• wprowadzenie kabla	Nie		
• wentylacja	Tak		
Konstrukcja mechaniczna			
szerokość	800 mm		
głębokość	1 000 mm		
przekrój wentylacji wylot użytkowy	1 148 cm <sup>2</sup>		
Waga netto na jedn.	9,6 kg		
materiał	Stal		
Zezwolenia Certyfikaty			
Environment	General Product Approval	Test Certificates	other

[Environmental Con-  
firmations](#)



[Special Test Certifi-  
cate](#)

[Miscellaneous](#)

other

[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=8MF1080-2UD30-0A>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8MF1080-2UD30-0A>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MF1080-2UD30-0A](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF1080-2UD30-0A)

CAX-Online-Generator

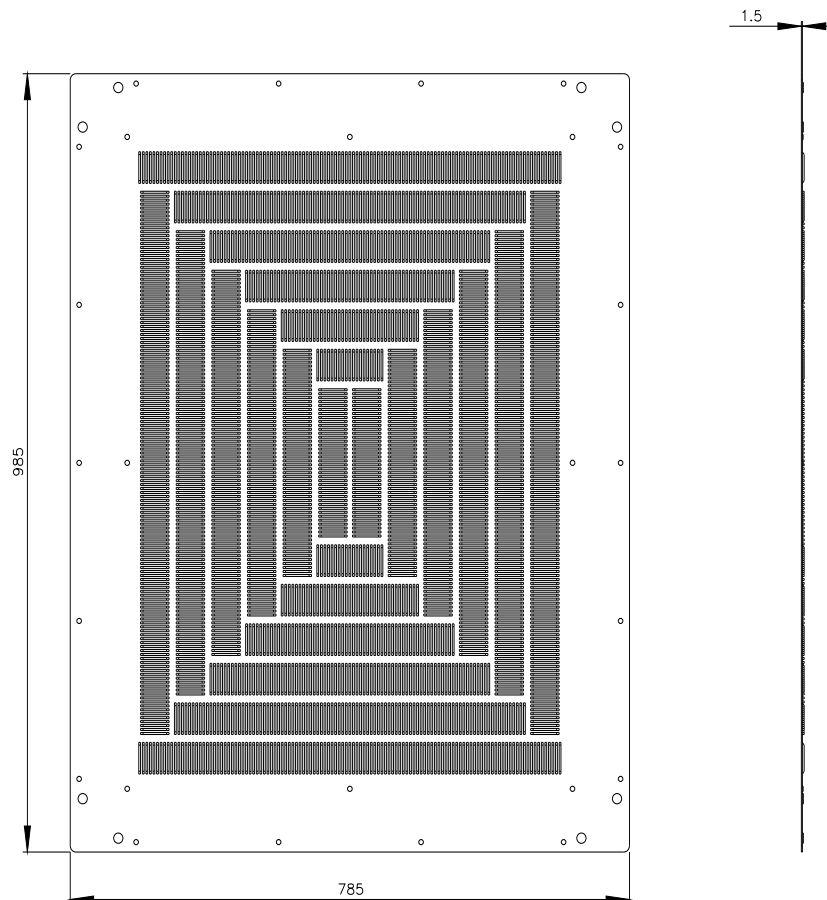
<https://www.siemens.com/cax>

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

