

SIVACON, stelaż, do standardowej obudowy na szafę sterowniczą, wys.: 1800 mm, szer.: 800 mm, głęb.: 1000 mm, ocynk

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SIVACON
oznaczenie produktu	Stelaż
wykonanie produktu	do standardowej pustej obudowy
wykonanie powierzchni	ocynkowany
Szczegóły produktu	
element składowy produktu płyta górna	Nie
Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	1 800 mm
szerokość	800 mm
głębokość	1 000 mm
grubość materiału blachy	2,5 mm
Waga netto na jedn.	49 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=8MF1880-2GS30>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8MF1880-2GS30>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mfb=8MF1880-2GS30](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=8MF1880-2GS30)

CAx-Online-Generator

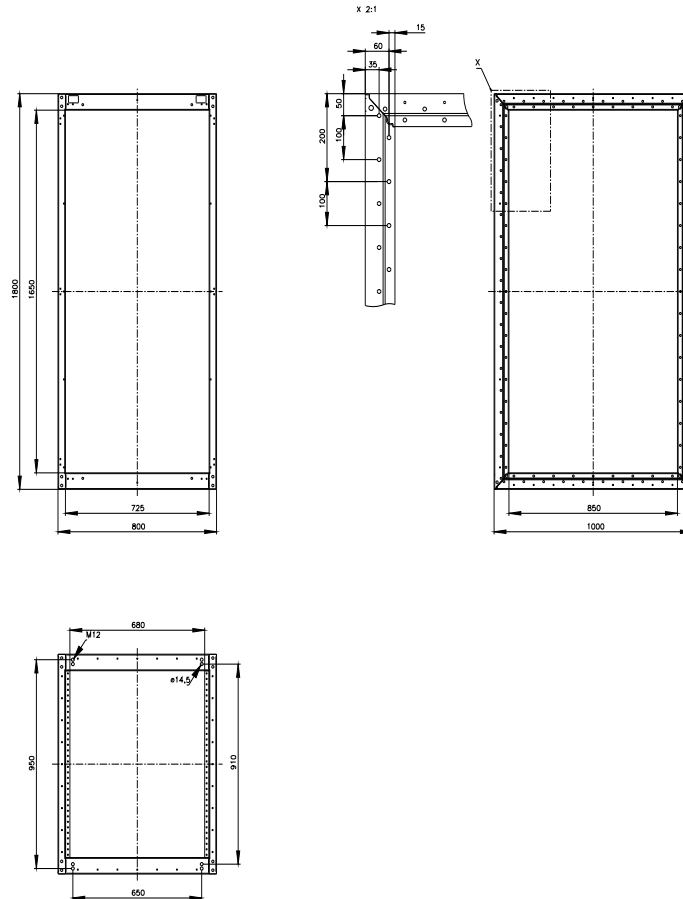
<https://www.siemens.com/cax>

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 

