



SIVACON, siatka, do rozbudowa z IP2X do IP4X, szer.: 500 mm, ocynk

Wersja	
Nazwa markowa produktu	SIVACON
oznaczenie produktu	Kratka
wykonanie produktu	do przebrojenia z IP2X na IP4X
wykonanie powierzchni	ocynkowany
Stopień ochrony IP	IPX4
element składowy produktu	
• wentylacja	Tak
Konstrukcja mechaniczna	
szerokość	500 mm
Waga netto na jedn.	0,68 kg

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=8MF1050-2HM>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8MF1050-2HM>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MF1050-2HM](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF1050-2HM)

CAX-Online-Generator

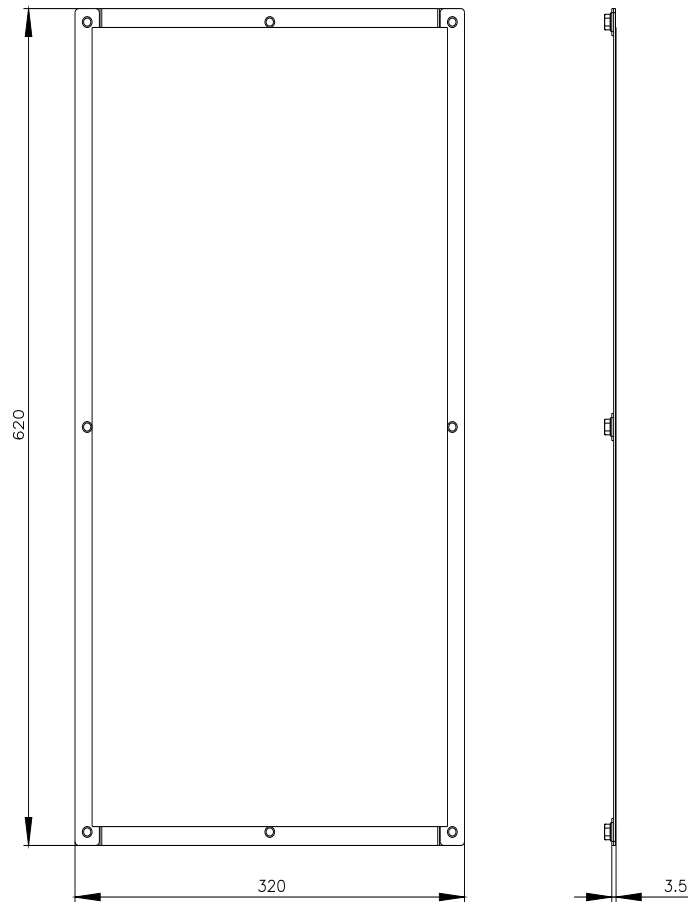
<https://www.siemens.com/cax>

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='HAUPT'></mmp_prod_no>)



Ostatnia zmiana:

13.04.2025 

