

Siemens  
EcoTech



SIVACON, belka działowa, do pionowego podziału drzwi, wys.: 2000 mm, RAL 7035, klasa ochrony 1



### Wersja

Nazwa markowa produktu	SIVACON
oznaczenie produktu	Półka rozdzielająca
wykonanie produktu	do pionowego podziału obudowy
wykonanie powierzchni	powlekany proszkowo
wykonanie produktu kompatybilny elektromagnetycznie	Nie

### Klasa ochrony

stopień ochrony środków roboczych	klasa ochrony 1
-----------------------------------	-----------------

### Wygląd

kolor	jasny szary
-------	-------------

### Szczegóły produktu

element składowy produktu	
<ul style="list-style-type: none"> <li>wentylacja</li> <li>drzwi przezroczyste</li> <li>drzwi z blokadą rozłącznika</li> </ul>	<p>Nie</p> <p>Nie</p> <p>Nie</p>

### Konstrukcja mechaniczna

wysokość	2 000 mm
Waga netto na jedn.	4,1 kg
materiał	Stal

### Zezwolenia Certyfikaty

Environment	General Product Approval	Test Certificates
-------------	--------------------------	-------------------

[Environmental Con-  
firmations](#)



[Special Test Certific-  
ate](#)

### 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=8MF1185-2AT30>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8MF1185-2AT30>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MF1185-2AT30](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF1185-2AT30)

CAX-Online-Generator

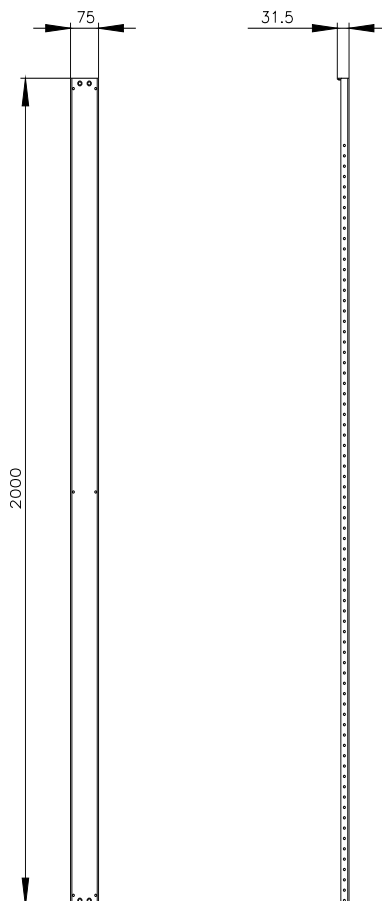
<https://www.siemens.com/cax>

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:

13.04.2025

