

Siemens
EcoTech



SIVACON, połowa drzwi, po lewej, z wycięciem na wentylator filtrujący, z otworami wentylacyjnymi, wys.: 1800 mm, szer.: 400 mm, RAL 7035, klasa ochrony 1

Wersja			
Nazwa markowa produktu	SIVACON		
oznaczenie produktu	Połowa drzwi		
wykonanie produktu	z wycięciem na wentylator filtrujący		
wykonanie powierzchni	powlekany proszkowo		
wykonanie produktu kompatybilny elektromagnetycznie	Nie		
Klasa ochrony			
Stopień ochrony IP	IPXX		
stopień ochrony środków roboczych	klasa ochrony 1		
Wygląd			
kolor	jasny szary		
Szczegóły produktu			
element składowy produktu			
<ul style="list-style-type: none"> wentylacja drzwi przezroczyste drzwi z blokadą rozłącznika 	<ul style="list-style-type: none"> Tak Nie Nie 		
Konstrukcja mechaniczna			
wysokość	1 800 mm		
szerokość	400 mm		
kierunek otwierania drzwi	Lewo		
Waga netto na jedn.	11 kg		
materiał	Stal		
Zezwolenia Certyfikaty			
Environment	General Product Approval	Test Certificates	other

Siemens
EcoTech



EAC

CE
EG-Konf.

UK
CA

[Special Test Certificate](#)

[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=8MF1840-2UT25-3BA2>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8MF1840-2UT25-3BA2>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF1840-2UT25-3BA2

CAX-Online-Generator

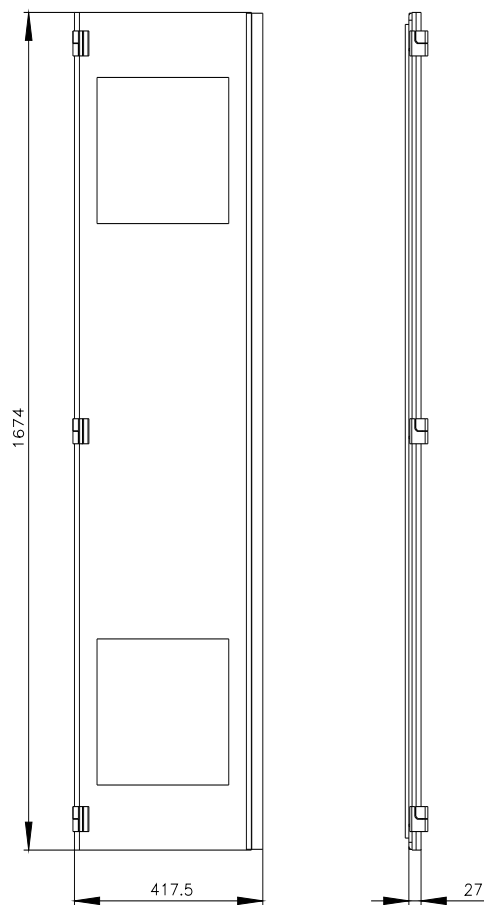
<https://www.siemens.com/cax>

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 

