



ALPHA 400 UP drzwi zamienne, połowa drzwi, z lewej wys.= 1400 mm, szer.= 775 mm IP31, RAL 9016, klasa ochrony 1 i 2

| Wersja | | |
|--|----------------------------------|-------------------|
| Nazwa markowa produktu | ALPHA | |
| oznaczenie produktu | Połowa drzwi | |
| wykonanie produktu | zamknięty | |
| wykonanie powierzchni | powlekany proszkowo | |
| wykonanie produktu kompatybilny elektromagnetycznie | Nie | |
| Klasa ochrony | | |
| Stopień ochrony IP | IP31 | |
| stopień ochrony środków roboczych | Klasa ochrony 1 i 2 | |
| Wygląd | | |
| kolor | biały drogowy | |
| Szczegóły produktu | | |
| element składowy produktu | | |
| <ul style="list-style-type: none"> wentylacja drzwi przezroczyste drzwi z blokadą rozłącznika | <p>Nie</p> <p>Nie</p> <p>Nie</p> | |
| Konstrukcja mechaniczna | | |
| wysokość | 1 400 mm | |
| szerokość | 775 mm | |
| kierunek otwierania drzwi | Lewo | |
| Waga netto na jedn. | 11 022 g | |
| materiał | Stal | |
| Zezwolenia Certyfikaty | | |
| Environment | General Product Approval | Test Certificates |

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)



[Confirmation](#)



[Special Test Certific-
ate](#)

other

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)



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=8GK9511-8KK47>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8GK9511-8KK47>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8GK9511-8KK47

CAX-Online-Generator

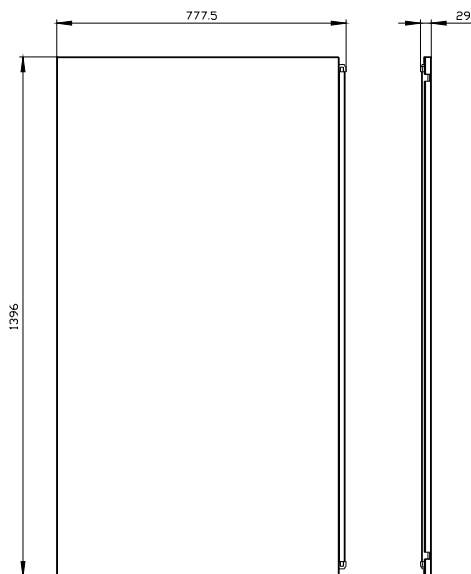
<https://www.siemens.com/cax>

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 

