



ALPHA 630, rozdzielnica przełączeniowa IP55, klasa ochrony 1 wys.=350mm, szer.=300mm, gł.=320mm, RAL 7035

Wersja	
Nazwa markowa produktu	ALPHA
oznaczenie produktu	Rozdzielnica przełączeniowa
obróbka powierzchniowa	powlekany proszkowo
Klasa ochrony	
Stopień ochrony IP	IP55
stopień ochrony środków roboczych	Klasa ochrony 1
klasa ochrony IK	IK09
możliwość współdziałania ochrona odgromowa	Tak
możliwość zastosowania do użytku zewnętrznego	Nie
element składowy produktu	
• wprowadzenie kabla	Tak
• płyta montażowa	Nie
rozszerzenie produktu opcjonalny ustawienie szeregowo	Tak
Konstrukcja mechaniczna	
wysokość	350 mm
szerokość	300 mm
głębokość	320 mm
głębokość montażowa	320 mm
rodzaj montażu	Natynkowy
Waga netto na jedn.	7 540 g
materiał obudowy	Stal

Zezwolenia Certyfikaty		
Environment	General Product Approval	Test Certificates

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)



[Confirmation](#)



[Type Test Certific-
ates/Test Report](#)

Test Certificates	other
-------------------	-------

[Special Test Certific-
ate](#)

[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=8GK1383-0KK14>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/8GK1383-0KK14>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8GK1383-0KK14

CAX-Online-Generator

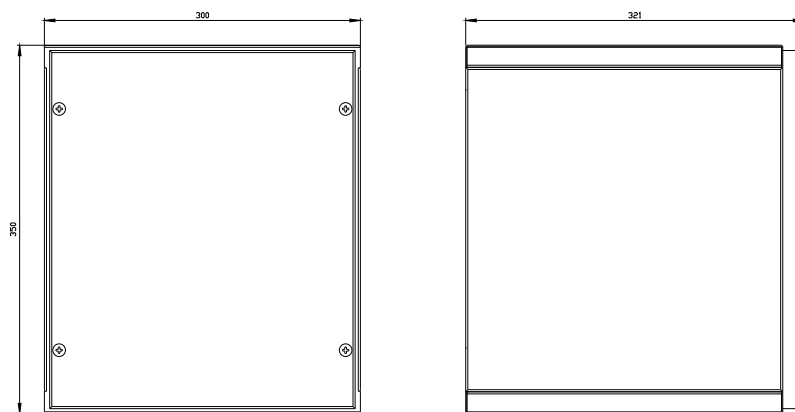
<https://www.siemens.com/cax>

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:

26.05.2025 

