



DELTA regulator głośności biały tytanowy 3 W 27 Ω, mono

Wersja		
Nazwa markowa produktu	DELTA	
oznaczenie produktu	Regulator głośności	
wykonanie produktu	Wyposażenie i części zamienne	
wykonanie osłony	65x65 mm	
wykonanie zestawienia	element podstawowy	
Ogólne dane techniczne		
rodzaj montażu	podtynkowy	
obróbka powierzchniowa	Inne	
wyposażenie produktu nadruk	Nie	
materiał	inne	
Klasa ochrony		
Stopień ochrony IP	IP20	
Stosowność		
możliwość zastosowania	inne	
Wygląd		
wygląd	nie dotyczy	
kolor	biały tytanowy	
Szczegóły produktu		
wyposażenie produktu łącznik świecznikowy	Nie	
wyposażenie produktu ochrona przed pyłem	Nie	
element składowy produktu		
• oznacznik	Nie	
• pokrywa na zawiasach	Nie	
• uchwyt kablowy odciążający	Nie	
właściwość produktu bezhalogenowy	Tak	
właściwość produktu przezroczysty	Nie	
Konstrukcja mechaniczna		
wysokość	65 mm	
rodzaj montażu	mocowanie zaczepowe/śrubowe	
Waga netto na jedn.	81 g	
materiał	inne	
Zezwolenia Certyfikaty		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Confirmations](#)



[Confirmation](#)

[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=5TG4801>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/5TG4801>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TG4801](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TG4801)

### CAX-Online-Generator

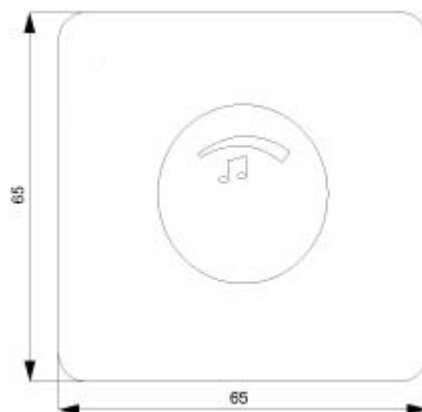
<https://www.siemens.com/cax>

### 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:

4.04.2025 

