



DELTA regulador do volume de som branco titânio 3W 27 Ohm, mono

Versão	
nome da marca do produto	DELTA
designação do produto	Regulador de volume
versão do produto	Acessórios e peças de reserva
versão da placa de cobertura	65x65 mm
versão da composição	Elemento básico
Dados técnicos gerais	
tipo de montagem	embutido
usinagem de superfície	Outros
equipamento do produto impressão	No
material	Outros
Classe de proteção	
grau de proteção IP	IP20
Adequação	
aptidão para aplicação	outros
Aparência	
aspeto	Não correspondente
código da cor RAL (similar)	9 010
cor	branco titânio
Detalhes do produto	
equipamento do produto terminal de parafuso	No
equipamento do produto proteção contra pó	No
componente do produto	
• campo de inscrição	No
• tampa basculante	No
• alívio da tração	No
característica do produto livre de halogênio	Si
característica do produto transparente	No
Projeto mecânico	
altura	65 mm
tipo de fixação	fixação por garras/parafusos
Peso líquido por ME	81 g
material	Outros
Homologações certificados	
Environment	General Product Approval

Outras informações

Informações sobre a embalagem

[Informações sobre a embalagem](#)

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/pt/pt/Catalog/product?mlfb=5TG4801>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/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

CAX-Online-Generator

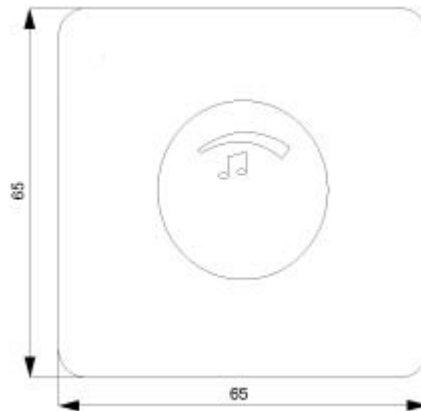
<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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

Curvas características

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP="HAUPT"></mmp_prod_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)



última alteração:

15/08/2025

