



pacote de ação i-system insertos com parafuso combinado

Versão	
nome da marca do produto	DELTA
designação do produto	Pacote promocional
versão da composição	Outros
Dados técnicos gerais	
tipo de montagem	Outros
usinagem de superfície	Outros
material	Outros
Classe de proteção	
grau de proteção IP	Outros
Adequação	
aptidão para aplicação	outros
Aparência	
aspeto	Não correspondente
código da cor RAL (similar)	9 010
cor	branco titânio
Detalhes do produto	
característica do produto transparente	No
Projeto mecânico	
tipo de fixação	Outros
Peso líquido por ME	6 600 g
material	Outros
Homologações certificados	
declaração ambiental de produto	
<ul style="list-style-type: none"> Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / durante fabricação Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / durante operação Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / após final da vida útil Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / total 	<ul style="list-style-type: none"> 0.284 kg 4.48 kg 0.0001 kg 4.77 kg
Environment	General Product Approval

[Environmental Confirmations](#)



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=5UB1998-0KG>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/5UB1998-0KG>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5UB1998-0KG

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 

