

placa de designação para encaixar ou colar no suporte da placa, tamanho da etiqueta 12,5x27 mm, placa prateada, inscrição em preto, com inscrição: Test, seleção específica do cliente com configurador do SIRIUS ACT (CIN)

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| nome da marca do produto | SIRIUS ACT |
| designação do produto | Placa de designação |
| designação do tipo de produto | 3SU1 |

Dados técnicos gerais

| | |
|--|-------------------------|
| grau de proteção IP | IP66, IP67, IP69(IP69K) |
| resistência ao choque para aplicações ferroviárias de acordo com EN 61373 | categoria 1, classe B |
| resistência à vibração para aplicações ferroviárias de acordo com EN 61373 | categoria 1, classe B |
| Diretiva RSP (Data) | 11/06/2018 |
| Peso líquido por ME | 0,5 g |

Condições ambientais

| | |
|--|---------------|
| temperatura ambiente | |
| <ul style="list-style-type: none"> durante operação | 70 ... -25 °C |
| <ul style="list-style-type: none"> durante o armazenamento e o transporte | 80 ... -40 °C |

Montagem/ Fixação/ Dimensões

| | |
|---------|---------|
| altura | 12,5 mm |
| largura | 27 mm |

Acessórios

| | |
|---|-------------------------------------|
| material do acessório | plástico |
| tipo de fixação da placa | encaixar / colar |
| marcação da placa de designação para aparelhos de comando | teste |
| forma da placa de designação para aparelhos de comando | retangular |
| cor da placa de designação | prateado (placa); preto (inscrição) |

Homologações certificados

| | |
|--|------------|
| declaração ambiental de produto | |
| <ul style="list-style-type: none"> Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / durante fabricação | 0.566 kg |
| <ul style="list-style-type: none"> Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / durante operação | 0.235 kg |
| <ul style="list-style-type: none"> Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / após final da vida útil | -0.0145 kg |
| <ul style="list-style-type: none"> Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / total | 0.787 kg |

| | | |
|-------------|--------------------------|----------------------|
| Environment | General Product Approval | Maritime application |
|-------------|--------------------------|----------------------|

[Environmental Confirmations](#)



Siemens EcoTech



| | |
|----------------------|-------|
| Maritime application | other |
|----------------------|-------|



LRS



PRS



RINA

[Confirmation](#)

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 (catálogo, brochuras,...)

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (encomendar online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=3SU1900-0AC81-0DV0-Z Y19>

CAX Online Generator

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0AC81-0DV0-Z Y19>

Service&Support (manuais, manuais de instruções, certificados, curva característica, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1900-0AC81-0DV0-Z Y19>

Base de dados das imagens (fotografias do produto,desenhos de medida em 2D, modelos em 3D, esquemas eléctricos, macros EPLAN...)

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1900-0AC81-0DV0-Z Y19&lang=en

última alteração:

02/04/2025 