









placa de designação para encaixar ou colar no suporte da placa, tamanho da etiqueta 12,5x27 mm, placa prateada, inscrição em preto, com símbolo gráfico: seta para cima, 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	
<b>Dados técnicos gerais</b>		
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	0,001 kg	
<b>Condições ambientais</b>		
temperatura ambiente		
<ul style="list-style-type: none"> <li>durante operação</li> </ul>	70 ... -25 °C	
<ul style="list-style-type: none"> <li>durante o armazenamento e o transporte</li> </ul>	80 ... -40 °C	
<b>Montagem/ Fixação/ Dimensões</b>		
altura	12,5 mm	
largura	27 mm	
<b>Acessórios</b>		
material do acessório	plástico	
tipo de fixação da placa	encaixar / colar	
marcação da placa de designação para aparelhos de comando	SÍMBOLO: MOVIMENTO NO SENTIDO DA SETA PARA CIMA	
forma da placa de designação para aparelhos de comando	retangular	
cor da placa de designação	prateado (placa); preto (inscrição)	
símbolos ISO impressos	SÍMBOLO: MOVIMENTO NO SENTIDO DA SETA PARA CIMA	
<b>Homologações certificados</b>		
declaração ambiental de produto		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / durante fabricação</li> </ul>	0.566 kg	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / durante operação</li> </ul>	0.235 kg	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / após final da vida útil</li> </ul>	-0.0145 kg	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / total</li> </ul>	0.787 kg	
Environment	General Product Approval	Maritime application
<a href="#">Environmental Confirmations</a>     		
Maritime application	other	
  	<a href="#">Confirmation</a>	
<b>Outras informações</b>		

**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=3SU1900-0AC81-0QS0-Z Y19>

**CAX Online Generator**

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0AC81-0QS0-Z Y19>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1900-0AC81-0QS0-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=3SU1900-0AC81-0QS0-Z Y19&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1900-0AC81-0QS0-Z Y19&lang=en)

---

última alteração:

02/04/2025 