

ID chave ID do grupo individual 4, azul, seleção específica do cliente com configurador do SIRIUS ACT (CIN)

nome da marca do produto	SIRIUS ACT	
designação do produto	Chave de ID	
designação do tipo de produto	3SU1	
Actuador		
diâmetro exterior do elemento de acionamento	7,7 mm	
Dados técnicos gerais		
versão da codificação RFID	ID Grupo 4	
Diretiva RSP (Data)	07/31/2018	
Peso líquido por ME	0,004 kg	
Condições ambientais		
temperatura ambiente		
• durante operação	70 ... -25 °C	
• durante o armazenamento e o transporte	-40 ... +80 °C	
categoria ambiental durante operação de acordo com IEC 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (com uma umidade do ar relativa de 10 ... 95%)	
Montagem/ Fixação/ Dimensões		
altura de montagem	8,5 mm	
profundidade de montagem	55 mm	
Acessórios		
material do acessório	plástico	
cor do acessório	azul	
Homologações certificados		
declaração ambiental de produto		
• Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / durante fabricação	0.566 kg	
• Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / durante operação	0.235 kg	
• Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / após final da vida útil	-0.0145 kg	
• Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / total	0.787 kg	
Environment	General Product Approval	Maritime application

[Environmental Confirmations](#)



Maritime application

other



[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=3SU1900-0FY50-0AA0-Z Y19>

CAX Online Generator

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0FY50-0AA0-Z Y19>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1900-0FY50-0AA0-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=3SU1900-0FY50-0AA0-Z Y19&lang=en

última alteração:

02/04/2025 