

botão de pressão, alto, amarelo, para botão iluminado, com inscrição a laser, letras minúsculas

nome da marca do produto	SIRIUS ACT	
designação do produto	Botão de pressão	
versão do produto	alto	
designação do tipo de produto	3SU1	
<b>Actuador</b>		
diâmetro exterior do elemento de acionamento	23,7 mm	
<b>Dados técnicos gerais</b>		
Diretiva RSP (Data)	10/01/2014	
Peso líquido por ME	0,001 kg	
<b>Condições ambientais</b>		
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%)	
<b>Montagem/ Fixação/ Dimensões</b>		
profundidade	7,4 mm	
<b>Acessórios</b>		
material do acessório	plástico	
cor do acessório	amarelo	
<b>Homologações certificados</b>		
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=3SU1901-0FS30-0AA0-Z Y12>

**CAX Online Generator**

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1901-0FS30-0AA0-Z Y12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1901-0FS30-0AA0-Z Y12>

**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=3SU1901-0FS30-0AA0-Z Y12&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1901-0FS30-0AA0-Z Y12&lang=en)

---

última alteração:

02/04/2025 