



botão de pressão, plano, transparente, para botão iluminado



nome da marca do produto	SIRIUS ACT				
designação do produto	Botão de pressão				
versão do produto	plano				
designação do tipo de produto	3SU1				
Actuador					
diâmetro exterior do elemento de acionamento	23,7 mm				
Dados técnicos gerais					
Diretiva RSP (Data)	10/01/2014				
Peso líquido por ME	1 g				
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					
profundidade	2,2 mm				
Acessórios					
material do acessório	plástico				
cor do acessório	transparente				
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 Conformations					
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=3SU1901-0FT70-0AA0>

CAX Online Generator

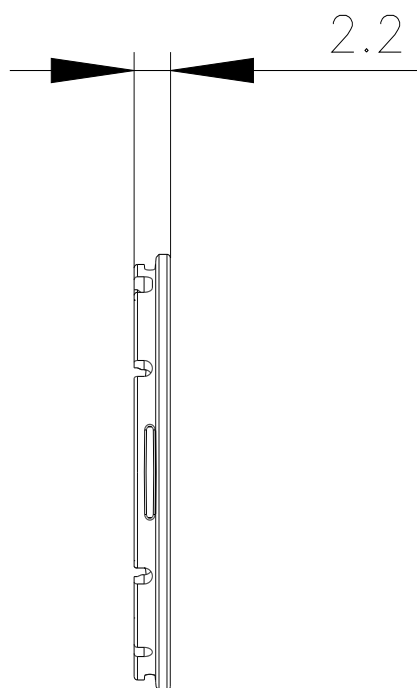
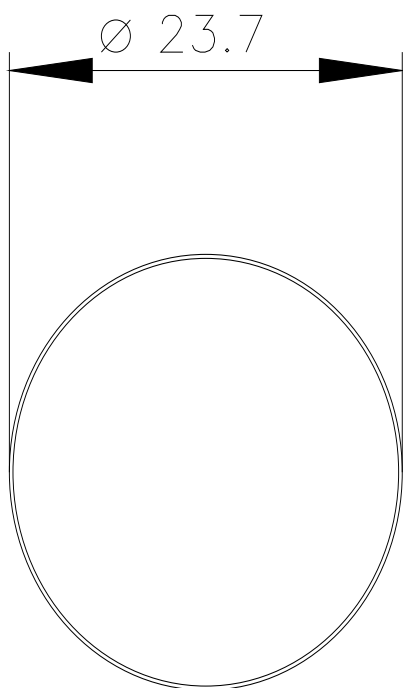
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1901-0FT70-0AA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1901-0FT70-0AA0>

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=3SU1901-0FT70-0AA0&lang=en



última alteração:

02/04/2025