

tecla dupla iluminada, 22 mm, redondo, plástico, branco: símbolo Folha de serra circular, branco: símbolo Inclinar canal basculante, botões de pressão, plano, Z=50x embalado

nome da marca do produto	SIRIUS ACT
designação do produto	Interruptor de pressão duplo
versão do produto	Elemento de acionamento / sinalização
designação do tipo de produto	3SU1
linha de produtos	plástico, preto, 22 mm
Caixa	
número de centros de controle	1
Actuador	
versão do elemento de acionamento	Botões de pressão, planos, iluminados
modo de funcionamento do elemento de acionamento	tecla com retorno
expansão do produto opcional	
• fonte de luz	Si
• módulo de contatos	Si
cor do elemento de acionamento	branco / branco
material do elemento de acionamento	plástico
forma do elemento de acionamento	oval
marcação do elemento de acionamento	em cima:"disco de serra circular";em baixo:"Inclinar báscula"
Anel frontal	
componente do produto anel frontal	Si
versão do anel frontal	Standard
material do anel frontal	plástico
cor do anel frontal	preto
Dados técnicos gerais	
grau de proteoo IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
grau de proteoo NEMA	1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13
resistência ao choque	
• de acordo com IEC 60068-2-27	meia onda sinusoidal 15 g / 11 ms
• para aplicaoes ferroviárias de acordo com EN 61373	categoria 1, classe B
resistência  vibraoo	
• de acordo com IEC 60068-2-6	10 ... 500 Hz: 5 g
• para aplicaoes ferroviárias de acordo com EN 61373	categoria 1, classe B
freqncia de manobra máximo	3 600 1/h
durabilidade mecânica (ciclos de operaoo) tpica	2 000 000
identificaoo de referência de acordo com IEC 81346-2:2009	S
Diretiva RSP (Data)	10/01/2014
Peso líquido por ME	0,019 kg
Condioes ambientais	
temperatura ambiente	
• durante operaoo	-25 ... +70 °C
• durante o armazenamento	-40 ... +80 °C
categoria ambiental durante operaoo de acordo com IEC 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (com uma umidade do ar relativa de 10 ... 95%)
Montagem/ Fixaoo/ Dimensoes	
altura	57,9 mm
largura	29,9 mm
forma da abertura de montagem	redondo
diâmetro de montagem	22,3 mm
tolerância positiva do diâmetro de montagem	0,4 mm
altura de montagem	14,4 mm

largura de montagem	29,9 mm	
profundidade de montagem	25,7 mm	
Homologações certificados		
declaração ambiental de produto		
<ul style="list-style-type: none"> • Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / durante fabricação • Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / durante operação • Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / após final da vida útil • Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / total 	<p>0.566 kg</p> <p>0.235 kg</p> <p>-0.0145 kg</p> <p>0.787 kg</p>	
Environment	General Product Approval	Maritime application

[Environmental Confirmations](#)



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=3SU1001-3AB66-0AP0-Z X90>

CAX Online Generator

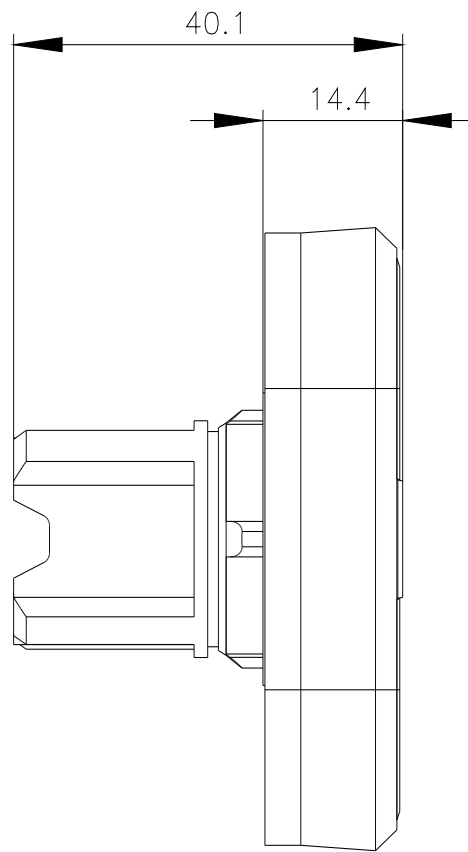
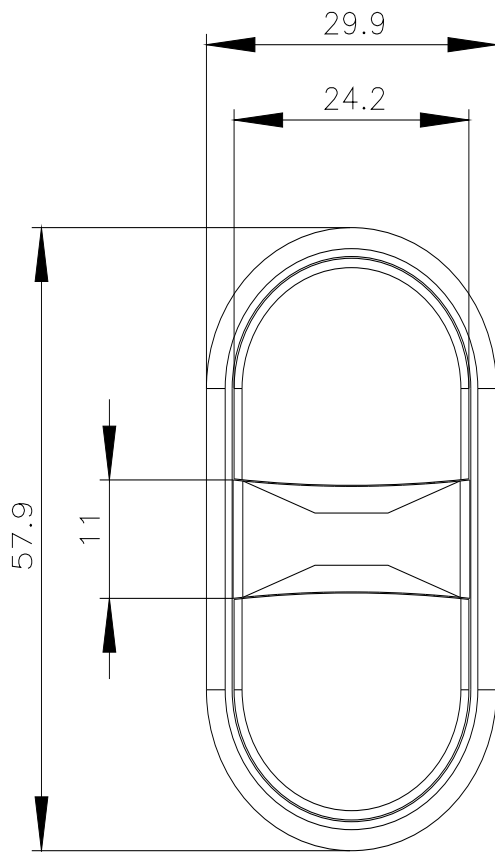
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1001-3AB66-0AP0-Z X90>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1001-3AB66-0AP0-Z X90>

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=3SU1001-3AB66-0AP0-Z X90&lang=en



última alteração:

04/04/2026 