

Suporte de placa, 22mm, moldura inferior retangular, preto, para placa de designação 12,5 mm x 27 mm, para colar

nome da marca do produto	SIRIUS ACT	
designação do produto	Suporte para etiquetas	
versão do produto	para placa de designação de 12,5 x 27 mm	
designação do tipo de produto	3SU1	
Dados técnicos gerais		
grau de proteção IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)	
grau de proteção NEMA	1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12	
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)	10/01/2014	
Peso líquido por ME	2 g	
Condições ambientais		
temperatura ambiente		
• durante operação	70 ... -25 °C	
• durante o armazenamento e o transporte	80 ... -40 °C	
Montagem/ Fixação/ Dimensões		
altura	44,8 mm	
largura	29,8 mm	
Acessórios		
material do acessório	plástico	
forma do suporte de placa	base angular	
cor do suporte de placa	preto	
tipo de fixação da placa	colar	
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

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=3SU1900-0AN10-0AA0>

CAX Online Generator

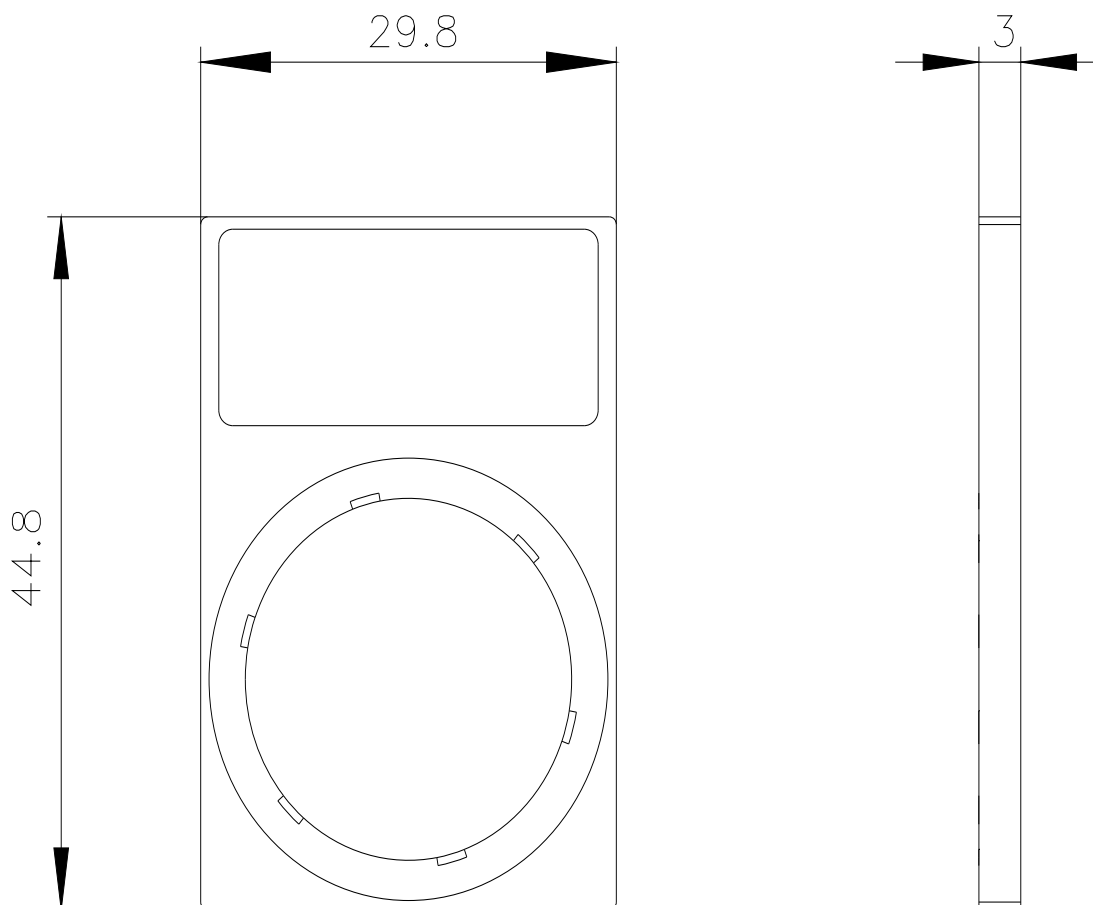
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0AN10-0AA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1900-0AN10-0AA0>

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=3SU1900-0AN10-0AA0&lang=en



última alteração:

02/04/2025