

Siemens
EcoTech



Placa embutida para botão iluminado, redondo, leitoso com inscrição em preto, com inscrição: On



nome da marca do produto	SIRIUS ACT
designação do produto	Placa de inscrição
designação do tipo de produto	3SU1
Dados técnicos gerais	
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	1 g
Condições ambientais	
temperatura ambiente	
• durante operação	70 ... -25 °C
• durante o armazenamento e o transporte	80 ... -40 °C
Acessórios	
material do acessório	plástico
tipo de fixação da placa	inserir
marcação da placa embutida	On
forma da placa embutida	redondo
cor da placa embutida	opaco (placa); preto (inscrição)
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



Siemens
EcoTech



[Environmental Con-
firmations](#)



EG-Konf.



General Product Ap-
proval

Test Certificates

Maritime application



[Type Test Certificates/Test Report](#)



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=3SU1900-0AB71-0DJ0>

CAX Online Generator

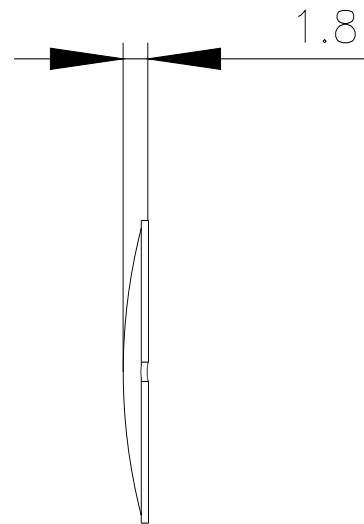
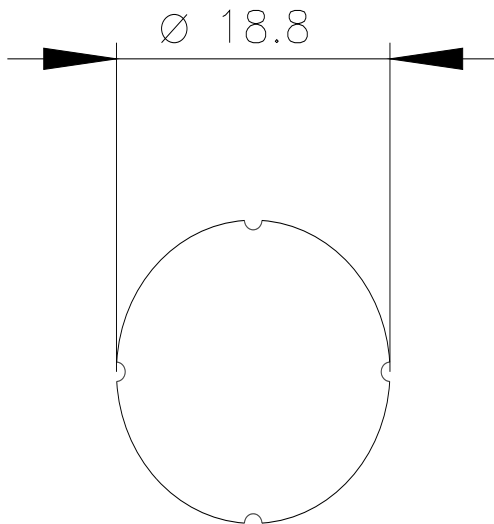
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0AB71-0DJ0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1900-0AB71-0DJ0>

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=3SU1900-0AB71-0DJ0&lang=en



última alteração:

02/04/2025