

Siemens  
EcoTech



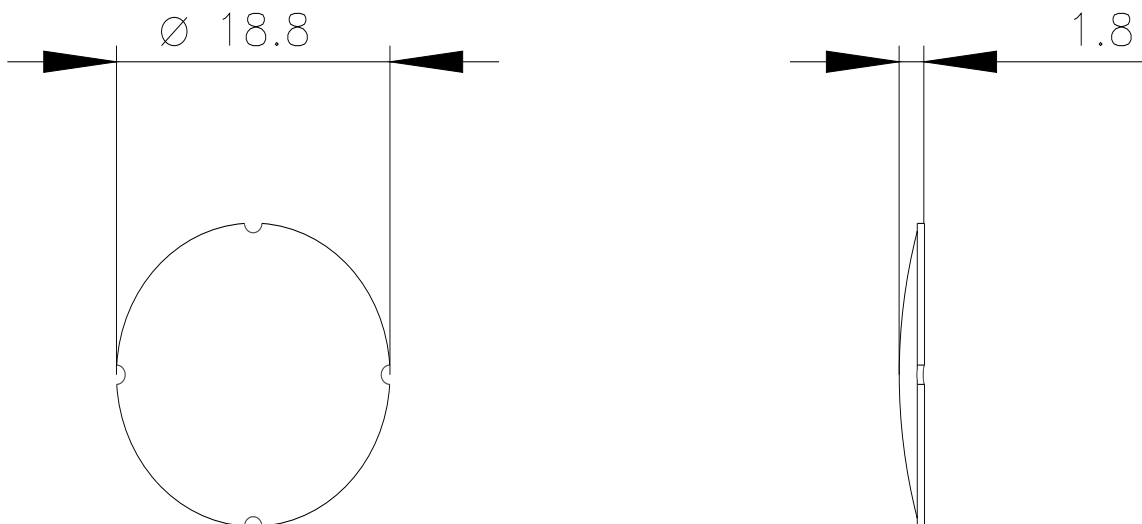
Placa embutida para botão iluminado, redondo, leitoso com inscrição em preto, com símbolo gráfico: Pumpe

nome da marca do produto	SIRIUS ACT	
designação do produto	Placa de inscrição	
designação do tipo de produto	3SU1	
<b>Dados técnicos gerais</b>		
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	
<b>Condições ambientais</b>		
temperatura ambiente		
• durante operação	70 ... -25 °C	
• durante o armazenamento e o transporte	80 ... -40 °C	
<b>Acessórios</b>		
material do acessório	plástico	
tipo de fixação da placa	inserir	
marcação da placa embutida	SÍMBOLO: bomba	
forma da placa embutida	redondo	
cor da placa embutida	opaco (placa); preto (inscrição)	
símbolos ISO impressos	SÍMBOLO: BOMBA	
<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](#)

Siemens  
EcoTech



[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=3SU1900-0AB71-0RD0>**CAX Online Generator**<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0AB71-0RD0>**Service&Support (manuais, manuais de instruções, certificados, curva característica, FAQs,...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1900-0AB71-0RD0>**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=3SU1900-0AB71-0RD0&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1900-0AB71-0RD0&lang=en)

última alteração:

02/04/2025