



chave para interruptor de chave O.M.R., número do fecho 73038, azul-claro



nome da marca do produto	SIRIUS ACT
designação do produto	Chave
versão do produto	OMR
designação do tipo de produto	3SU1
<b>Actuador</b>	
número da chave	73038
<b>Dados técnicos gerais</b>	
Diretiva RSP (Data)	10/01/2014
Peso líquido por ME	13 g
<b>Condições ambientais</b>	
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%)
<b>Montagem/ Fixação/ Dimensões</b>	
altura	28 mm
largura	5 mm
profundidade	44,9 mm
<b>Acessórios</b>	
material do acessório	metal
cor do acessório	azul
<b>Homologações certificados</b>	
declaração ambiental de produto	
• Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / durante fabricação	0.625 kg
• Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / durante operação	0.235 kg
• Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / após final da vida útil	-0.267 kg
• Potencial de Aquecimento Global [CO2 eq] / total	0.593 kg
Environment	General Product Approval
	Maritime application

[Environmental Con-  
firmations](#)





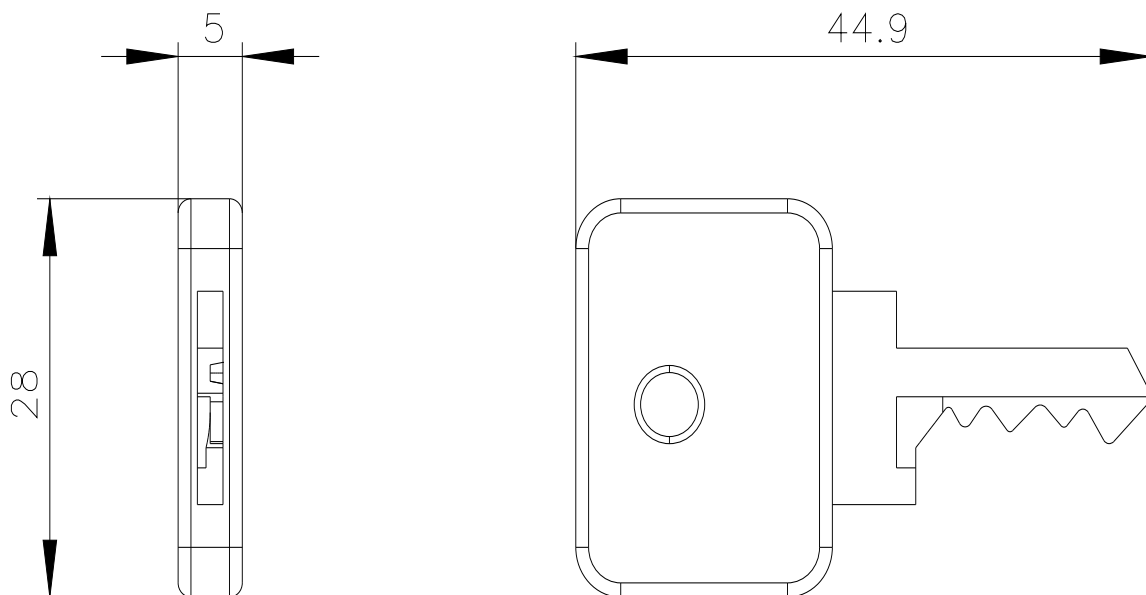
LRS



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=3SU1950-0FJ50-0AA0>**CAX Online Generator**<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1950-0FJ50-0AA0>**Service&Support (manuais, manuais de instruções, certificados, curva característica, FAQs,...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1950-0FJ50-0AA0>**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=3SU1950-0FJ50-0AA0&lang=en](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1950-0FJ50-0AA0&lang=en)

última alteração:

02/04/2025