

Siemens
EcoTech



Ośłona bez silikonu dla Przycisk płaski, 22 mm, przezroczysty



Nazwa markowa produktu	SIRIUS ACT
oznaczenie produktu	Ośłona bez silikonu
wykonanie produktu	dla przycisku, płaski
oznaczenie typu produktu	3SU1
Ogólne dane techniczne	
Stopień ochrony IP	IP66, IP67
Stopień ochrony NEMA	1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12
Dyrektywa RoHS (dzień/miesiąc/rok)	10/01/2014
Waga netto na jedn.	7 g
Warunki środowiska	
temperatura otoczenia	
<ul style="list-style-type: none"> • podczas pracy • podczas magazynowania 	-25 ... +70 °C -40 ... +80 °C
Instalacja/ Mocowanie/ Wymiary	
głębokość	20,9 mm
Akcesoria	
materiał akcesorium	Tworzywo
kolor akcesorium	Przezroczysty
Zezwolenia Certyfikaty	
deklaracja środowiskowa produktu	
<ul style="list-style-type: none"> • współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO₂] / podczas produkcji • współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO₂] / podczas eksploatacji • współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO₂] / po End of Life • współczynnik ocieplenia globalnego [eq CO₂] / ogółem 	0.566 kg 0.235 kg -0.0145 kg 0.787 kg
Environment	General Product Approval

[Environmental Con-
firmations](#)



Siemens
EcoTech



General Product Approval	Test Certificates	Maritime application
--------------------------	-------------------	----------------------

other

[Confirmation](#)



Więcej informacji

Informacje dotyczące opakowania

[Informacje dotyczące opakowania](#)

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (System zamawiania online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pl/pl/Catalog/product?mlfb=3SU1900-0ED70-0AA0>

CAX-Online-Generator

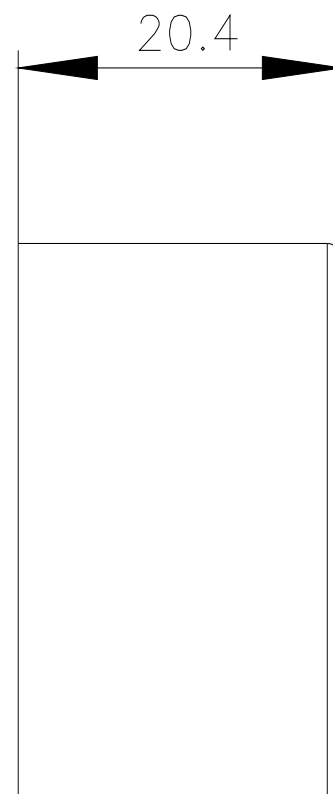
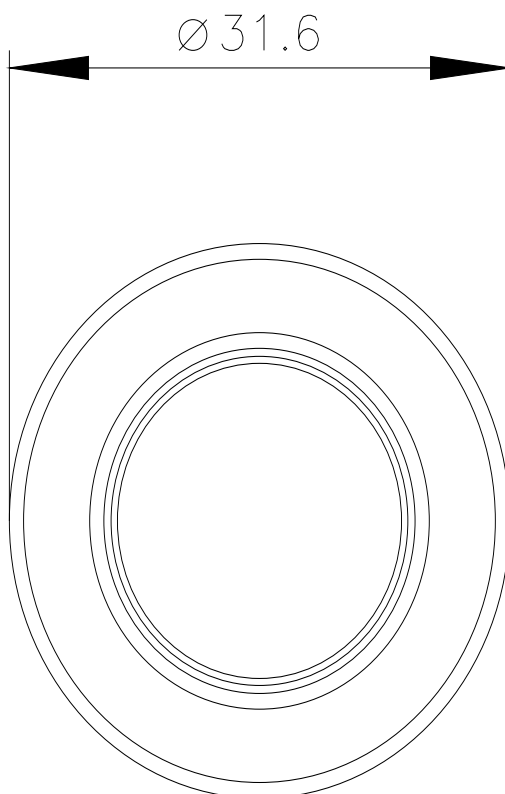
<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0ED70-0AA0>

Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1900-0ED70-0AA0>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, EPLAN macros, ...)

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1900-0ED70-0AA0&lang=en



Ostatnia zmiana:

2.04.2025 