

Przycisk, 16 mm, okrągły, tworzywo sztuczne, przezroczysty, Przycisk, płaski



Figure similar

Nazwa markowa produktu	SIRIUS
oznaczenie produktu	Przycisk
wykonanie produktu	Samo urządzenie okrągłe
oznaczenie typu produktu	3SB2
Obudowa	
Liczba punktów sterowniczych	1
Element uruchamiający	
konstrukcja mechanizmu napędowego	Przycisk
sposób działania napędu	Z samopowrotem
rozszerzenie produktu opcjonalny element świecący	Nie
kolor napędu	przezroczysty
materiał napędu	Tworzywo
Kształt napędu	Przycisk płaski
średnica zewnętrzna napędu	19 mm
Rodzaj urządzenia otwierającego	Brak
Liczba pozycji łączeniowych	2
Pierścień frontowy	
element składowy produktu pierścień metalowy	Tak
Wykonanie pierścienia	standard
materiał pierścienia	Tworzywo
kolor pierścienia	Czarny
Uchwyt	
materiał uchwytu	Tworzywo
Ogólne dane techniczne	
funkcja produktu funkcja ZATRZYMANIE AWARYJNE	
•	Nie
•	Nie
Stopień ochrony IP	IP65
wytrzymałość zmęczeniowa zgodnie z IEC 60068-2-6	20 ... 200 Hz: 5 g
częstotliwość przełączania maksymalny	1 000 1/h
żywność mechaniczna (liczba cykli łączeniowych) typowy	10 000 000
oznaczenie środków roboczych zgodnie z IEC 81346-2:2009	S
Dyrektywa RoHS (dzień/miesiąc/rok)	07/01/2006
Waga netto na jedn.	0,005 kg
Przyłącza/ Zaciski	
moment dokręcenia śrub w uchwycie maksymalny	0,4 N·m
Warunki środowiska	
temperatura otoczenia	

• podczas pracy	-25 ... +70 °C	
• podczas magazynowania	-40 ... +80 °C	
Kategoria środowiskowa podczas pracy zg. z IEC 60721	3K6	
Instalacja/ Mocowanie/ Wymiary		
rodzaj montażu	montaż do płyty czołowej	
Kształt otworu instalacyjnego	Okrągły	
Średnica montażowa	16 mm	
wysokość montażowa	8 mm	
szerokość montażowa	19 mm	
głębokość montażowa	50 mm	
Zezwolenia Certyfikaty		
Environment	General Product Approval	Test Certificates

[Environmental Confirmations](#)



[Miscellaneous](#)

Test Certificates

other

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)

[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=3SB2000-0AH01>

CAX-Online-Generator

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB2000-0AH01>

Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SB2000-0AH01>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB2000-0AH01&lang=en

Ostatnia zmiana:

4.04.2026