

Dźwignia napędowa dla łącznika drogowego 3SE51/52 Pręt sprężynowy długość całkowita 142,5 mm Sprężyna = 50 mm, Popychacz = 50 mm z tworzywa sztucznego



Nazwa markowa produktu	SIRIUS
oznaczenie produktu	Główka wykonawcza do wyłącznika pozycyjnego
oznaczenie typu produktu	3SE5
numer artykułu producenta	<a href="#">3SE5000-0AR01</a>
<ul style="list-style-type: none"> <li>dostarczonej głowicy do wyłącznika pozycyjnego</li> </ul>	
możliwość zastosowania wyłącznik bezpieczeństwa	Nigdy

Ogólne dane techniczne	
funkcja produktu	Nigdy
<ul style="list-style-type: none"> <li>wymuszone otwarcie</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Stopień ochrony IP</li> </ul>	IP65/IP67
odporność na wstrząsy	30 g / 11 ms
<ul style="list-style-type: none"> <li>zgodnie z IEC 60068-2-27</li> </ul>	
wytrzymałość zmęczeniowa	0,35 mm / 5g
<ul style="list-style-type: none"> <li>zgodnie z IEC 60068-2-6</li> </ul>	
żywność mechaniczna (liczba cykli łączeniowych)	10 000 000
<ul style="list-style-type: none"> <li>typowy</li> </ul>	
materiał obudowy głowki przełącznika	Tworzywo

oznaczenie środków roboczych zgodnie z IEC 81346-2:2009	T
oznaczenie środków roboczych zgodnie z DIN EN 61246-2	T
zasada działania	Mechaniczne
wykonanie złącza do komunikacji związanej z bezpieczeństwem	Brak

<b>Obudowa</b>	
Pokrycie obudowy	Pozostałe





<b>Głowica napędowa</b>	
konstrukcja mechanizmu napędowego	Pręt sprężynowy, całk. długość = 142,5 mm (sprężyna 50 mm + popychacz z tworzywa sztucznego 50 mm)
średnica zewnętrzna głowki przełącznika	6 mm

<b>Komunikacja/ Protokół</b>	
wykonanie złącza	Brak

<b>Warunki środowiska</b>	
temperatura otoczenia	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• podczas pracy</li> <li>• podczas magazynowania</li> </ul>	-25 ... +85 °C -40 ... +90 °C
Kategoria ochrony przeciwwybuchowej dla pyłu	Brak

<b>Instalacja/ Mocowanie/ Wymiary</b>	
pozycja montażowa	Dowolny
rodzaj montażu	Blokowane mocowanie wtykowe

**Aprobaty/ Certyfikaty**

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates
 CSA  UR  EAC	 CE EG-Konf.	<a href="#">Miscellaneous</a> <a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>

other
<a href="#">Confirmation</a>

**Więcej informacji**  
**Information- and Downloadcenter**  
<https://www.siemens.com/ic10>

**Industry Mall (System zamawiania online)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pl/pl/Catalog/product?mfb=3SE5000-0AR01>

**CAX-Online-Generator**

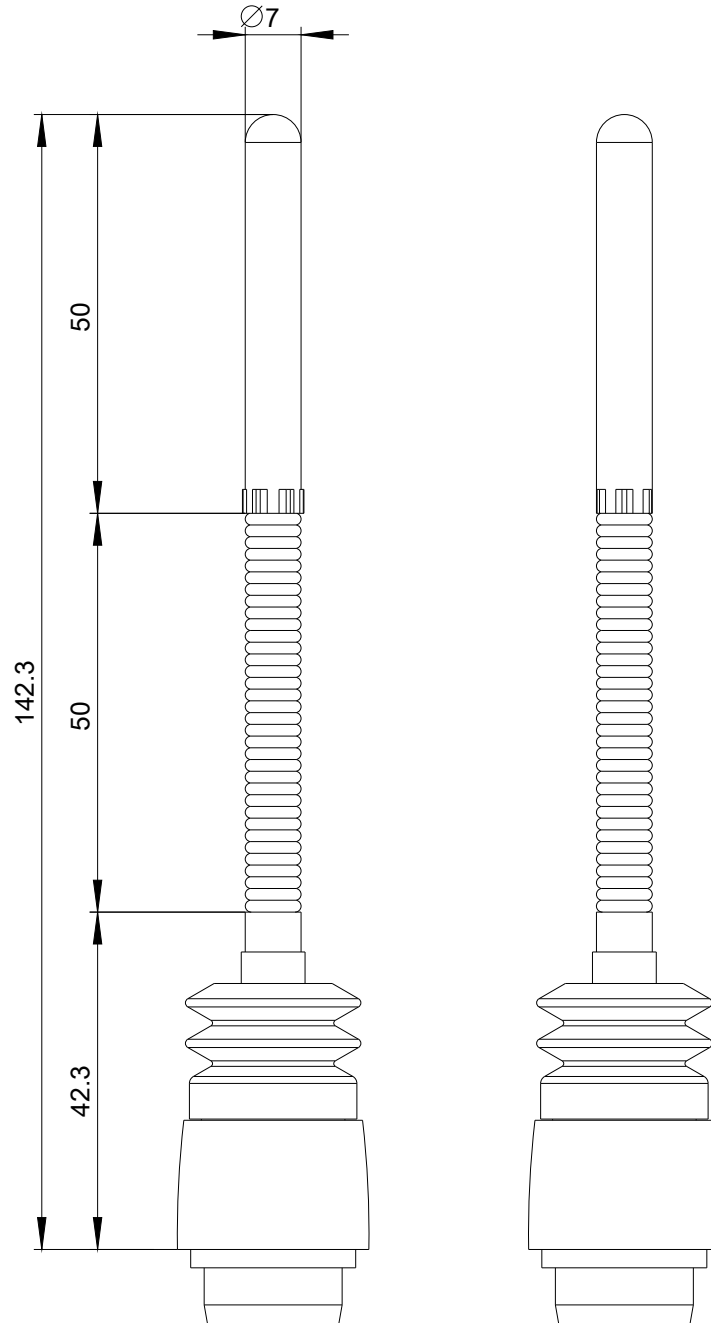
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mfb=3SE5000-0AR01>

**Service&Support**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SE5000-0AR01>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=3SE5000-0AR01&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3SE5000-0AR01&lang=en)



Ostatnia zmiana:

21.01.2020