

Wyłącznik z dźwignią krzyżową, 22 mm, okrągły, tworzywo sztuczne z metalowym pierścieniem, czarny, 2 położenia przełączania, pionowo bez samopowrotu, z blokadą mechaniczną



Nazwa markowa produktu	SIRIUS ACT
oznaczenie produktu	Joystick
Element uruchamiający	
sposób działania napędu	Bez samopowrotu
Kierunek załączenia	Pionowo
materiał napędu	Tworzywo
Kształt napędu	Wydłużona rączka
średnica zewnętrzna napędu	30,5 mm
Rodzaj urządzenia otwierającego	Odblokowanie przez naciśnięcie
Liczba pozycji łączeniowych	2
maksymalny kąt wychylenia [°]	30°
Pierścień frontowy	
element składowy produktu pierścień metalowy	Tak
materiał pierścienia	Metal matowy
kolor pierścienia	Piaskoszary
Ogólne dane techniczne	
• Stopień ochrony IP	IP65, IP67
odporność na wstrząsy	

<ul style="list-style-type: none"> • zgodnie z IEC 60068-2-27 • do aplikacji kolejowych zg. z DIN EN 61373 	<p>Półfala sinusoidalna 50g / 11 ms</p> <p>Kategoria 1, Klasa B</p>
częstotliwość przełączania maksymalny	3 600 1/h
żywność mechaniczna (liczba cykli łączeniowych)	
<ul style="list-style-type: none"> • jako cykl roboczy na kierunek załączenia typowy 	100 000
oznaczenie środków roboczych zgodnie z IEC 81346-2:2009	S
oznaczenie środków roboczych zgodnie z DIN EN 61246-2	S

Dane związane z bezpieczeństwem

Wartość B10 z wysokim współczynnikiem przywołania	
<ul style="list-style-type: none"> • zg. z SN 31920 	100 000
Udział niebezpiecznych awarii z wysokim współczynnikiem przywołania	
<ul style="list-style-type: none"> • zg. z SN 31920 • zg. z SN 31920 	20 % 20 %
Współczynnik awarii [FIT]	
<ul style="list-style-type: none"> • z wysokim współczynnikiem przywołania zg. z SN 31920 	100 FIT
Wartość T1 dla testowego interwału lub czasu życia zgodnie z IEC 61508	20 y

Warunki środowiska

temperatura otoczenia	
<ul style="list-style-type: none"> • podczas pracy • podczas magazynowania 	-25 ... +70 °C -40 ... +80 °C

Instalacja/ Mocowanie/ Wymiary

wysokość	30,5 mm
szerokość	30,5 mm
Kształt otworu instalacyjnego	Okragły
Średnica montażowa	22,3 mm
dodatnia tolerancja średnicy montażowej	0,4 mm
wysokość montażowa	75,6 mm
szerokość montażowa	30,5 mm
głębokość montażowa	25,5 mm

Aprobaty/Certyfikaty

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates
--------------------------	---------------------------	-------------------



[Miscellaneous](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

Marine / Shipping



other

[Confirmation](#)

Więcej informacji

Information- und Downloadcenter

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pl/pl/Catalog/product?mlfb=3SU1030-7BB10-0AA0>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1030-7BB10-0AA0>

Service&Support

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1030-7BB10-0AA0>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1030-7BB10-0AA0&lang=en



Ostatnia zmiana:

13.09.2019