

leva a forcella per interruttore di posizione 3SE51 2 x leve in metallo con ognuna con rotella in plastica 19 mm per testina di comando 3SE5000-0AT10



marca del prodotto	SIRIUS
denominazione del prodotto	leva per azionamento leva a forcella
designazione del tipo di prodotto	3SE5
n. di articolo del produttore	
<ul style="list-style-type: none"> della leva di azionamento fornita in dotazione 	3SE5000-0AT01
Dati tecnici generali	
funzione del prodotto apertura positiva	Sì
resistenza agli urti	
<ul style="list-style-type: none"> secondo IEC 60068-2-27 	30 g / 11 ms
durata di vita meccanica (cicli di manovra) tip.	1 000 000
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	T
principio di funzionamento	comando meccanico
Direttiva RoHS (data)	07/01/2006
coppia di azionamento minima in direzione di azionamento	0,25 N·m
Condizioni ambientali	
temperatura ambiente	
<ul style="list-style-type: none"> durante l'esercizio durante l'immagazzinaggio 	-25 ... +85 °C -40 ... +90 °C
categoria di protezione antideflagrante per polvere	senza
Custodia	
rivestimento della custodia	Altro
Meccanismo di avanzamento	
dell'elemento di comando	leva in metallo, rulli in plastica 19 mm, a una corsia
forma della testina di comando	rullo
diametro esterno della testina di comando	19 mm
Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni	
posizione di montaggio	a piacere
tipo di fissaggio	alloggiamento a incastro bloccabile
esecuzione dell'interfaccia per la comunicazione di sicurezza	senza
Comunicazione/ Protocollo	
esecuzione dell'interfaccia	senza
Approvazioni Certificati	
General Product Approval	



[Confirmation](#)





Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

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

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3SE5000-0AT01>

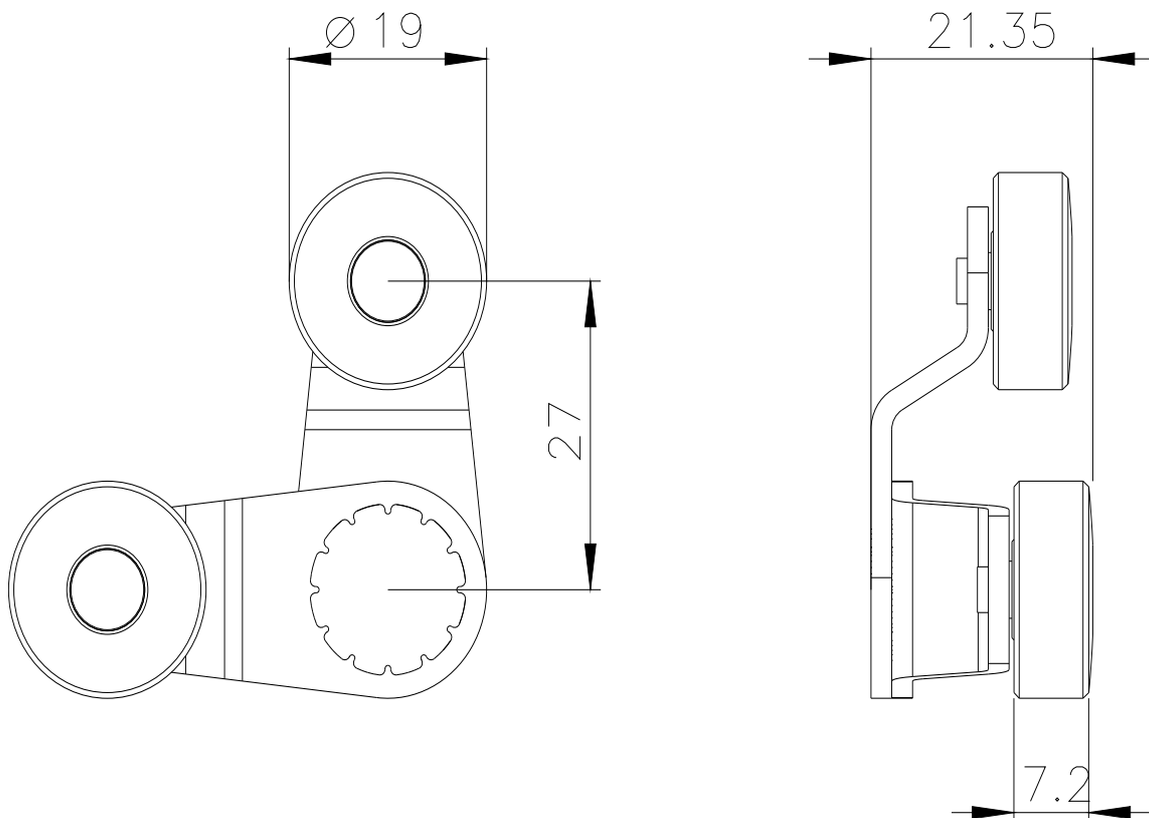
Generatore CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SE5000-0AT01>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3SE5000-0AT01>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, macro EPLAN...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SE5000-0AT01&lang=en

Ultima modifica:

21/12/2020