



leva girevole per interruttore di posizione 3SE51 leva in acciaio inox, Forma A lunga 27 mm livello 9 mm con rotella in acciaio inox 19 mm secondo DIN EN 50041

marca del prodotto	SIRIUS
denominazione del prodotto	leva per comando rotativo
designazione del tipo di prodotto	3SE5
n. di articolo del produttore	
<ul style="list-style-type: none"> <li>della leva di azionamento fornita in dotazione</li> </ul>	<a href="#">3SE5000-0AA12</a>
<b>Dati tecnici generali</b>	
funzione del prodotto apertura positiva	Si
resistenza agli urti	
<ul style="list-style-type: none"> <li>secondo IEC 60068-2-27</li> </ul>	30 g / 11 ms
durata di vita meccanica (cicli di manovra) tip.	15 000 000
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	T
principio di funzionamento	comando meccanico
Direttiva RoHS (data)	07/01/2006
<b>Condizioni ambientali</b>	
temperatura ambiente	
<ul style="list-style-type: none"> <li>durante l'esercizio</li> <li>durante l'immagazzinaggio</li> </ul>	-25 ... +85 °C -40 ... +90 °C
categoria di protezione antideflagrante per polvere	senza
<b>Custodia</b>	
rivestimento della custodia	Altro
<b>Meccanismo di avanzamento</b>	
dell'elemento di comando	Leva girevole, leva in acciaio inox, lunghezza 27 mm, angolatura 9 mm, rotella in acciaio inox 19 mm
designazione secondo norma della testina di comando	EN 50041, forma A
forma della testina di comando	rullo
diametro esterno della testina di comando	19 mm
<b>Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni</b>	
posizione di montaggio	a piacere
tipo di fissaggio	fissaggio a vite
esecuzione dell'interfaccia per la comunicazione di sicurezza	senza
<b>Comunicazione/ Protocollo</b>	
esecuzione dell'interfaccia	senza
<b>Approvazioni Certificati</b>	
General Product Approval	



[Confirmation](#)



[KC](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)[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=3SE5000-0AA12>

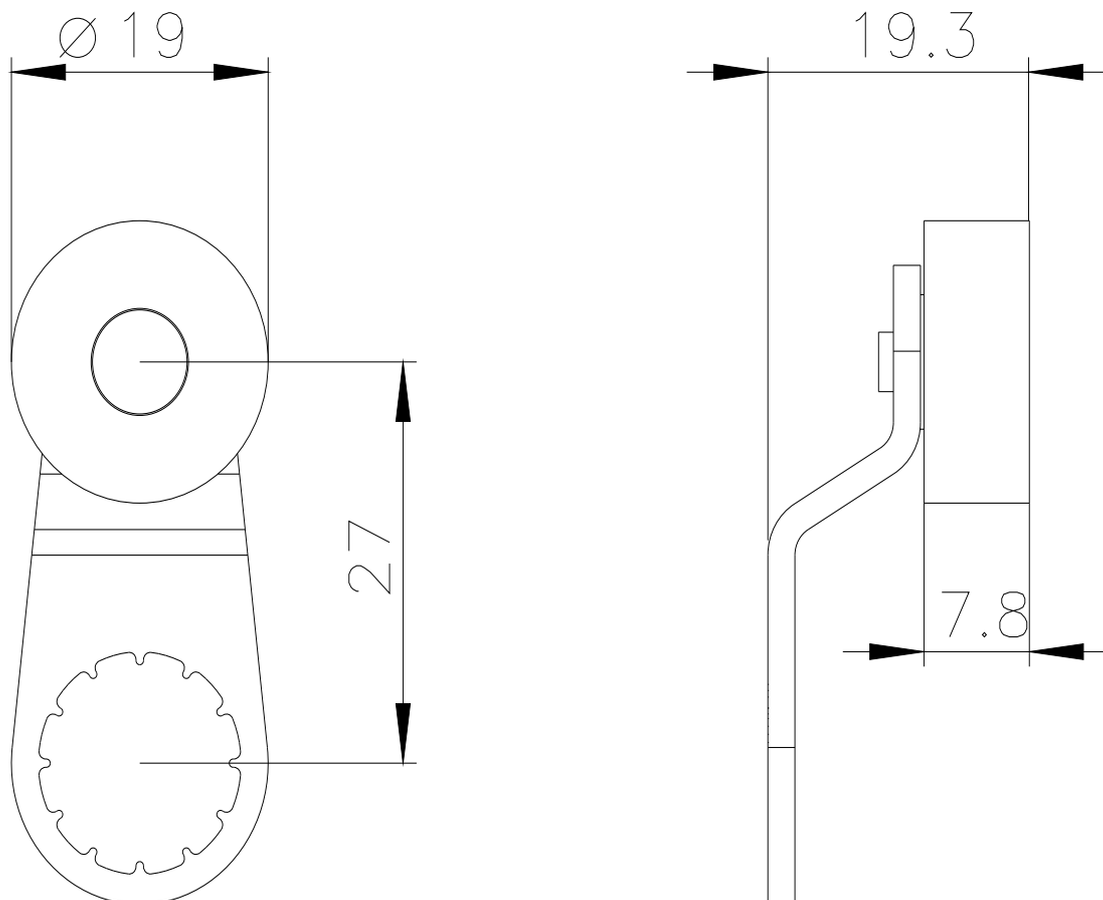
Generatore CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SE5000-0AA12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3SE5000-0AA12>

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=3SE5000-0AA12&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SE5000-0AA12&lang=en)

Ultima modifica:

21/12/2020