SIEMENS

Foglio dati

3SE5000-0AA21-1AJ0



leva girevole per interruttori di posizione 3SE52 leva in metallo, lunga 21 mm rotella in plastica 19 mm funzionante a -40 $^{\circ}\mathrm{C}$

marca del prodotto	SIRIUS
denominazione del prodotto	leva per comando rotativo
designazione del tipo di prodotto	3SE5
Dati tecnici generali	
funzione del prodotto apertura positiva	Sì
resistenza agli urti	
• secondo IEC 60068-2-27	30 g / 11 ms
 per applicazioni ferrotranviarie secondo EN 61373 	categoria 1, classe B
durata di vita meccanica (cicli di manovra) tip.	15 000 000
codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	Т
principio di funzionamento	comando meccanico
Direttiva RoHS (data)	07/01/2006
Condizioni ambientali	
temperatura ambiente	
durante l'esercizio	-40 +85 °C
durante l'immagazzinaggio	-40 +90 °C
categoria di protezione antideflagrante per polvere	senza
Custodia	
rivestimento della custodia	Altro
Meccanismo di avanzamento	
dell'elemento di comando	Leva girevole, leva in metallo, lunghezza 21 mm, diritta, rotella in plastica 19 mm
designazione secondo norma della testina di comando	EN 50047, forma A
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	fissaggio a vite
esecuzione dell'interfaccia per la comunicazione di sicurezza	senza
Comunicazione/ Protocollo	
esecuzione dell'interfaccia	senza
Approvazioni Certificati	
General Product Approval	





Confirmation





<u>KC</u>

General Product Ap-

Functional Saftey

Test Certificates

other





Type Test Certificates/Test Report

Confirmation

Informazioni sull'imballaggio

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

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

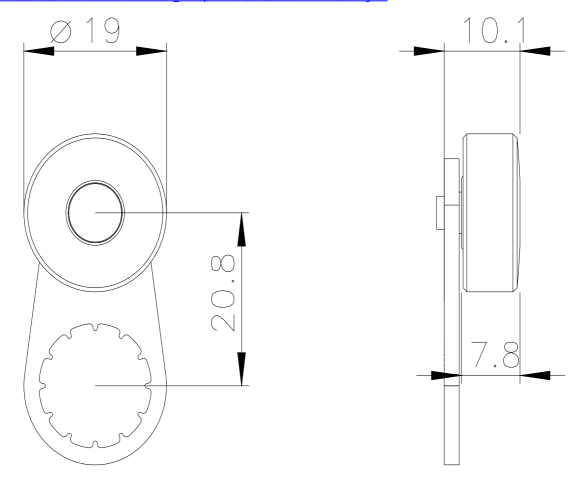
Industry Mall (sistema di ordinazione Online)
https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3SE5000-0AA21-1AJ0

Generatore CAx online

http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SE5000-0AA21-1AJ0

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

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=3SE5000-0AA21-1AJ0&lang=en



Ultima modifica:

21/12/2020