SIEMENS

Datenblatt 3SE5000-0AA15

Schwenkhebel für Positionsschalter 3SE51 Metallhebel 35 mm lang, Stufe 9 mm mit Kunststoffrolle 19 mm



Produkt-Bezeichnung	Hebel für Schwenkantrieb
Hersteller-Artikelnummer	
• des mitgelieferten Betätigungshebels	3SE5000-0AA15
Allgemeine technische Daten	
Produktfunktion	
 Zwangsöffnung 	Ja
Schwingfestigkeit	
● gemäß IEC 60068-2-6	0,35 mm / 5g
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele)	
• typisch	15 000 000
Betriebsmittelkennzeichen	
• gemäß DIN EN 61346-2	Т
• gemäß DIN EN 81346-2	Т
Wirkprinzip	mechanisch
Gehäuse	
Beschichtung des Gehäuses	sonstige
Antriebskopf	

Ausführung des Betätigungselements	Schwenkhebel, Metallhebel, 35 mm lang, Stufe 9 mm, Kunststoffrolle 19 mm		
Normbezeichnung des Schalterkopfs	EN 50041, Form A		
Form des Schalterkopfes	Rolle		
Außendurchmesser des Schalterkopfes	19 mm		

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

-25 ... +85 °C • während Betrieb -40 ... +90 °C • während Lagerung

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

Einbaulage beliebig

Befestigungsart Schraubbefestigung

Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Konformitätser	Prüfbescheinig	sonstiges
	klärung	ungen	









spezielle Prüfbescheinigunge n

Bestätigungen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs

Industry Mall (Online-Bestellsystem)
https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3SE5000-0AA15

CAx-Online-Generator

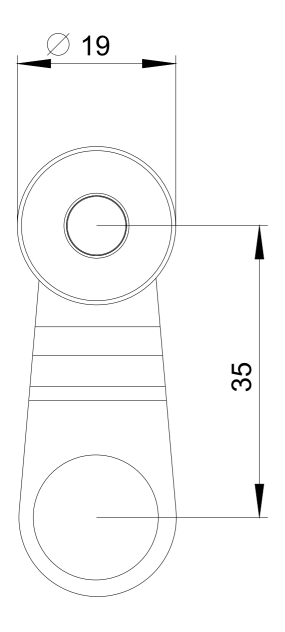
http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SE5000-0AA15

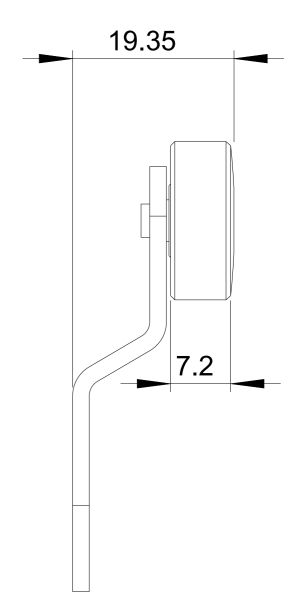
Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SE5000-0AA15

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SE5000-0AA15&lang=de





letzte Änderung: 19.04.2017