

Längenverstellbarer Schwenkhebel für Positionsschalter 3SE51/52
Edelstahlhebel 100 mm lang mit Edelstahlklemme Kunststoffrolle 19 mm



Produkt-Bezeichnung	Hebel für Schwenkantrieb
Hersteller-Artikelnummer	
<ul style="list-style-type: none"> des mitgelieferten Betätigungshebels 	3SE5000-0AA52
Allgemeine technische Daten	
Produktfunktion	
<ul style="list-style-type: none"> Zwangsöffnung 	Nein
Schwingfestigkeit	
<ul style="list-style-type: none"> gemäß IEC 60068-2-6 	0,35 mm / 5g
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele)	
<ul style="list-style-type: none"> typisch 	15 000 000
Betriebsmittelkennzeichen	
<ul style="list-style-type: none"> gemäß DIN EN 61346-2 	T
<ul style="list-style-type: none"> gemäß DIN EN 81346-2 	T
Wirkprinzip	mechanisch
Gehäuse	
Beschichtung des Gehäuses	sonstige
Antriebskopf	

Ausführung des Betätigungselements	Schwenkhebel verstellbar, Edelstahlhebel längenverstellbar, Kunststoffrolle 19 mm
Form des Schalterkopfes	Rolle
Außendurchmesser des Schalterkopfes	19 mm




Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> • während Betrieb • während Lagerung 	<p>-25 ... +85 °C</p> <p>-40 ... +90 °C</p>

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

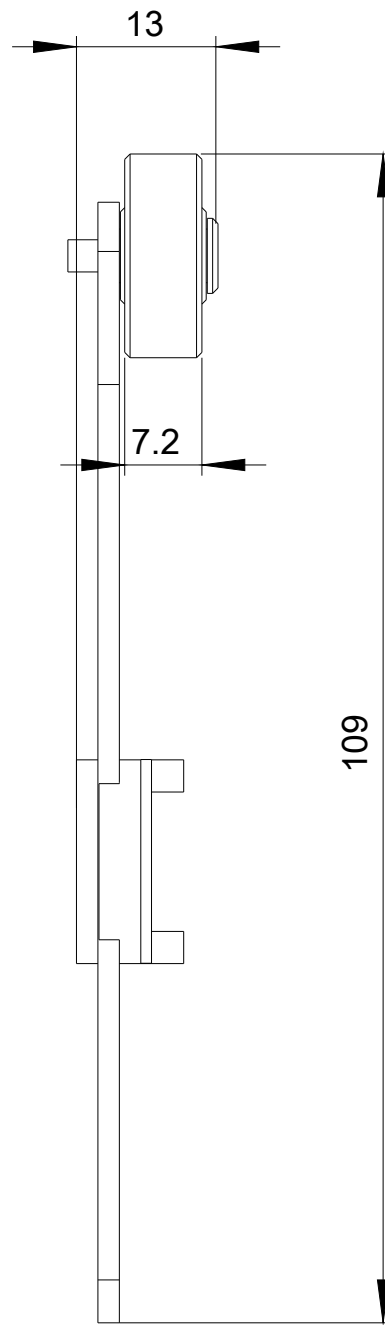
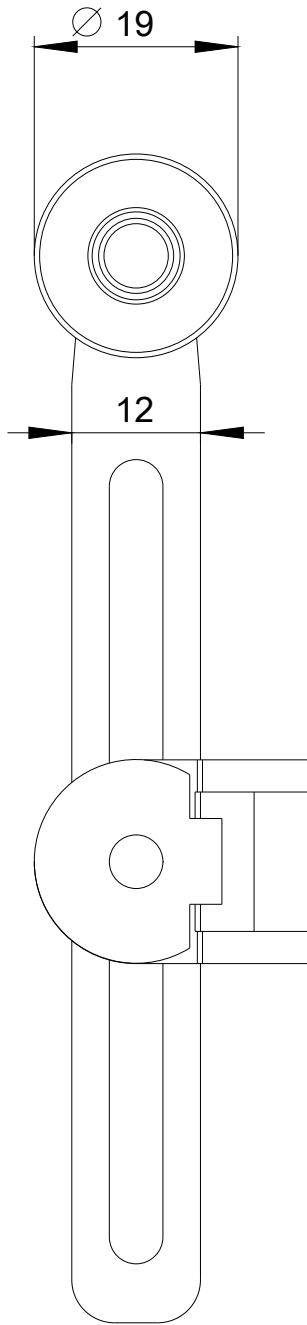
Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	Schraubbefestigung

Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	sonstiges
 CSA	 UR		 EG-Konf.
		spezielle Prüfbescheinigungen	Bestätigungen

Weitere Informationen

- 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=3SE5000-0AA52>
- CAX-Online-Generator**
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SE5000-0AA52>
- Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SE5000-0AA52>
- Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SE5000-0AA52&lang=de



letzte Änderung:

19.04.2017