

Antriebskopf für Scharnierschalter aus Kunststoff mit Vollwelle
Durchmesser = 8 mm und Schaltwinkel 10 °







Produkt-Bezeichnung	Antriebskopf für Scharnierschalter
Hersteller-Artikelnummer	3SE5000-0AU22
<ul style="list-style-type: none"> des mitgelieferten Antriebskopfes für Positionsschalter 	
Allgemeine technische Daten	
Produktfunktion	Ja
<ul style="list-style-type: none"> Zwangsöffnung 	
Schwingfestigkeit	0,35 mm / 5g
<ul style="list-style-type: none"> gemäß IEC 60068-2-6 	
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele)	1 000 000
<ul style="list-style-type: none"> typisch 	
Betriebsmittelkennzeichen	T
<ul style="list-style-type: none"> gemäß DIN EN 61346-2 gemäß DIN EN 81346-2 	
Wirkprinzip	mechanisch
Mindestbetätigungsmoment in Betätigungsrichtung	0,2 N·m
Gehäuse	
Beschichtung des Gehäuses	sonstige

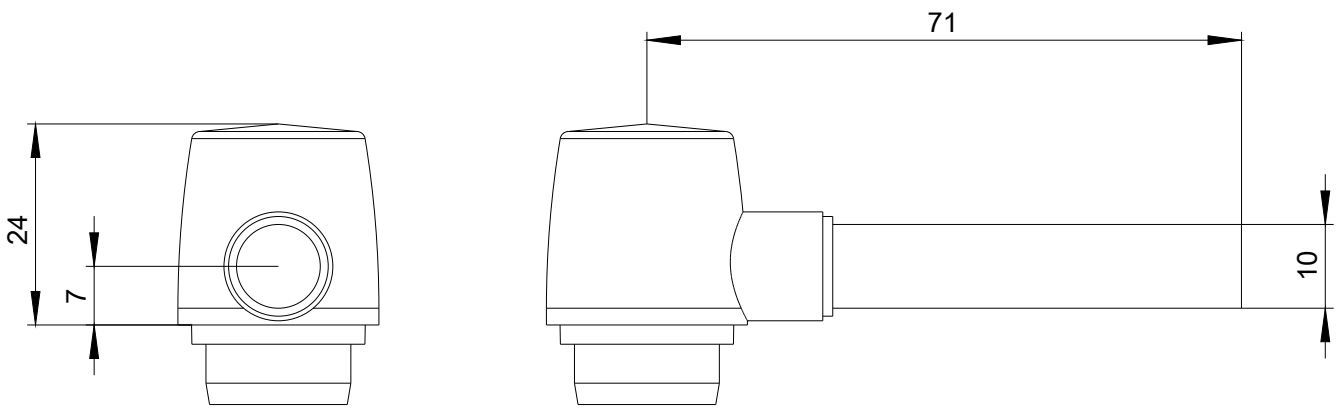
Antriebskopf	
Ausführung des Betätigungselements	Schaltwinkel 10°, Vollwelle D = 10 mm
Form des Schalterkopfes	Vollwelle
Außendurchmesser des Schalterkopfes	10 mm

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

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen	
Einbaulage	beliebig
Befestigungsart	Verriegelbare Steckbefestigung

Approbationen/Zertifikate			
allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen	sonstiges
 CSA	 UR	 EAC	 EG-Konf.
		spezielle Prüfbescheinigungen n	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=3SE5000-0AU22
CAX-Online-Generator http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SE5000-0AU22
Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...) https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SE5000-0AU22
Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SE5000-0AU22&lang=de



letzte Änderung:

07.04.2017