



Antriebskopf für Positionsschalter 3SE51 Rollenhebel Metallhebel mit Kunststoffrolle 22 mm funktionsfähig bei -40 °C

Produkt-Markennamen	SIRIUS	
Produkt-Bezeichnung	Antriebskopf für Positionsschalter	
Produkttyp-Bezeichnung	3SE5	
Allgemeine technische Daten		
Produktfunktion Zwangsöffnung	Ja	
Schockfestigkeit		
• gemäß IEC 60068-2-27	30g / 11 ms	
• für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373	Kategorie 1, Klasse B	
Schwingfestigkeit		
• gemäß IEC 60068-2-6	0,35 mm / 5g	
• für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373	Kategorie 1, Klasse B	
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) typisch	15 000 000	
Material des Gehäuses des Schalterkopfs	Kunststoff	
Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009	T	
Wirkprinzip	mechanisch	
RoHS-Richtlinie (Datum)	07/01/2006	
Mindestbetätigungskraft in Betätigungsrichtung	10 N	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur		
• während Betrieb	-40 ... +85 °C	
• während Lagerung	-40 ... +90 °C	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	ohne	
Gehäuse		
Beschichtung des Gehäuses	sonstige	
Antriebskopf		
Ausführung des Betätigungselements	Rollenhebel, Metallhebel, Kunststoffrolle	
Normbezeichnung des Schalterkopfs	EN 50041	
Form des Schalterkopfs	Rolle	
Außendurchmesser des Schalterkopfs	22 mm	
Einbau/ Befestigung/ Abmessungen		
Einbaulage	beliebig	
Befestigungsart	Verriegelbare Steckbefestigung	
Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation	ohne	
Kommunikation/ Protokoll		
Ausführung der Schnittstelle	ohne	
Approbationen/ Zertifikate		
allgemeine Produktzulassung	funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit	Konformitätserklärung



[Bestätigungen](#)



[Baumusterprüfbescheinigung](#)



Konformitätserklärung

Prüfbescheinigungen

Sonstige



EG-Konf.

[Typprüfbescheinigung/Werkzeugzeugnis](#)

[Bestätigungen](#)

Weitere Informationen

Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

Informationen zur Verpackung

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

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

<https://www.siemens.de/ic10>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3SE5000-0AE01-1AJ0>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SE5000-0AE01-1AJ0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SE5000-0AE01-1AJ0>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SE5000-0AE01-1AJ0&lang=de



