

Antrieb für Potentiometer 22 mm, rund, Kunststoff, 30...32 mm lang,  
nach DIN 41450, Wellendurchmesser 6 mm !!! Auslaufprodukt !!!  
Nachfolger ist SIRIUS ACT 3SU1



### Gehäuse

Material des Gehäuses	Kunststoff
-----------------------	------------

### Betätigungselement

Ausführung des Betätigungselements	Drehschalter
Produkterweiterung optional Leuchtmittel	Nein
Material des Betätigungselements	Kunststoff
Form des Betätigungselements	rund
Außendurchmesser des Betätigungselements	15 mm

### Knopf

Bauform des Knopfs	hoch
Farbe des Knopfes	schwarz

### Frontring

Produktbestandteil Frontring	Ja
Material des Frontrings	Kunststoff
Farbe des Frontrings	schwarz

### Allgemeine technische Daten

Schutzart IP	IP65
--------------	------

Referenzkennzeichen gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750	S
Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009	S
Referenzkennzeichen gemäß DIN EN 61346-2	S




### Umgebungsbedingungen

<b>Umgebungstemperatur</b>	
• während Betrieb	-25 ... +70 °C
• während Lagerung	-40 ... +80 °C

### Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

<b>Befestigungsart</b>	Frontbefestigung
<b>Höhe</b>	30 mm
<b>Breite</b>	30 mm
<b>Tiefe</b>	44 mm
<b>Form der Einbauöffnung</b>	rund
<b>Einbaudurchmesser</b>	22 mm
<b>Einbauhöhe</b>	25 mm
<b>Einbaubreite</b>	30 mm

### Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung	Prüfbescheinigungen
 UL	 EAC	 EG-Konf.
	<a href="#">Sonstige</a>	<a href="#">spezielle Prüfbescheinigungen</a>
		<a href="#">Sonstige</a>

### Sonstige

<a href="#">Bestätigungen</a>	<a href="#">Umweltbestätigung</a>
-------------------------------	-----------------------------------

### 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=3SB1000-7CH07>

**CAX-Online-Generator**  
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SB1000-7CH07>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**  
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SB1000-7CH07>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**  
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SB1000-7CH07&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB1000-7CH07&lang=de)

letzte Änderung: 10.07.2019