



Abbildung ähnlich

Knebelschalter, 16 mm, rund, Kunststoff, rot, 2 Schaltstellungen O-I, verrastend, Schaltwinkel 62 Grad

Produkt-Markennamen	SIRIUS
Produkt-Bezeichnung	Knebelschalter
Ausführung des Produkts	Einzelgerät rund
Produkttyp-Bezeichnung	3SB2
Gehäuse	
Anzahl der Befehlsstellen	1
Betätigungselement	
Ausführung des Betätigungselements	Knebel
Funktionsweise des Betätigungselements	verrastend
Produktweiterung optional Leuchtmittel	Nein
Farbe des Betätigungselements	rot
Material des Betätigungselements	Kunststoff
Außendurchmesser des Betätigungselements	19 mm
Art der Entriegelung	Dreh-Entriegelung
Anzahl der Schaltstellungen	2
Schaltwinkel	
• nach rechts	62°
Frontring	
Produktbestandteil Frontring	Ja
Ausführung des Frontrings	Standard
Material des Frontrings	Kunststoff
Farbe des Frontrings	schwarz
Halter	
Material des Halters	Kunststoff
Allgemeine technische Daten	
Produktfunktion	
• NOT-AUS-Funktion	Nein
• NOT-HALT-Funktion	Nein
Schutzart IP	IP65
Schwingfestigkeit gemäß IEC 60068-2-6	20 ... 200 Hz: 5g
Schalthäufigkeit maximal	1 000 1/h
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) typisch	300 000
Referenzkennzeichen gemäß IEC 81346-2:2009	S
RoHS-Richtlinie (Datum)	07/01/2006
Bruttogewicht pro ME	0,008 kg
Anschlüsse/ Klemmen	
Anzugsdrehmoment der Schrauben im Halter maximal	0,4 N·m
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	

- während Betrieb -25 ... +70 °C
- während Lagerung -40 ... +80 °C

Umweltkategorie während Betrieb gemäß IEC 60721	3K6
Einbau/ Befestigung/ Abmessungen	
Befestigungsart	Frontplattenbefestigung
Form der Einbauöffnung	rund
Einbaudurchmesser	16 mm
Einbauhöhe	17 mm
Einbaubreite	19 mm
Einbautiefe	50 mm

Approbationen Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Prüfbescheinigungen
   	spezielle Prüfbescheinigungen Sonstige

Prüfbescheinigungen	Sonstige	Umwelt
Typprüfbescheinigung / Werkszeugnis		Bestätigung Umweltbestätigung

Weitere Informationen

- 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=3SB2000-2AC01>
- CAX-Online-Generator <http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SB2000-2AC01>
- Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...) <https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SB2000-2AC01>
- Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB2000-2AC01&lang=de

letzte Änderung: 02.04.2025 