Datenblatt



SCHLUESSELSCHALTER BKS, 22MM, RUND, METALL, HOCHGLANZ, SCHLIESS-NR. S1, MIT 2 SCHLUESSELN, 3 SCHALTSTELLUNGEN I-O-II, VERRASTEND, SCHALTWINKEL 2X45 GRAD, 10:30H/12H/13:30H, SCHLUESSELABZUG I+II

Produkt-Markenname	SIRIUS ACT
Produkt-Bezeichnung	Befehls- und Meldegeräte
Ausführung des Produkts	Schlüsselschalter

Betätigungselement:			
Ausführung des Betätigungselements	Schlüsselschalter		
Funktionsweise des Betätigungselements	verrastend, 2x45° (10:30h/12h/13:30h)		
Produkterweiterung optional Leuchtmittel	Nein		
Farbe			
 des Betätigungselements 	silber		
Material des Betätigungselements	Metall		
Form des Betätigungselements	Schlüssel		
Außendurchmesser des Betätigungselements	29,5 mm		
Anzahl der Schaltstellungen	3		
Schalterstellung für Schlüsselabzug	I+II		
Schaltwinkel			
• nach rechts	45°		
• nach links	45°		
Fabrikat des Schlosses	BKS		
Schlüsselnummer	S1		

Frontring:		
Produktbestandteil Frontring	Ja	
Ausführung des Frontrings	Standard	
Material des Frontrings	Metall hochglanz	
Farbe des Frontrings	silber	

Allgemeine technische Daten:				
Schutzart IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)			
• der Anschlussklemme	IP20			
Schutzart NEMA	NEMA 1, 2, 4X, 12, Indoor use only			
Schockfestigkeit				
● gemäß IEC 60068-2-27	Sinushalbwelle 50g / 11 ms			
Schwingfestigkeit				
● gemäß IEC 60068-2-6	10 500 Hz: 5g			
Schalthäufigkeit maximal	1 800 1/h			
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele)				
• typisch	300 000			
Betriebsmittelkennzeichen				
● gemäß DIN EN 61346-2	S			
● gemäß DIN EN 81346-2	S			

Umgebungsbedingungen:

Umgebungstemperatur

• während Betrieb
 • während Lagerung
 -25 ... +70 °C
 • während Lagerung

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:			
Höhe	29,5 mm		
Breite	29,5 mm		
Form der Einbauöffnung	rund		
Einbaudurchmesser	22 mm		
Einbauhöhe	56,3 mm		
Einbaubreite	29,5 mm		
Einbautiefe	25,4 mm		

Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	Explosionsschu	Konformitätser	sonstiges
	tz	klärung	





Herstellererklärung



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=3SU10505PL410AA0

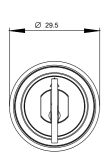
CAx-Online-Generator

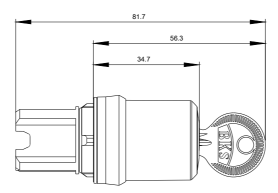
http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU10505PL410AA0

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU10505PL410AA0

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU10505PL410AA0&lang=de





letzte Änderung:

29.10.2015