## **SIEMENS**

### **Datenblatt**

### 3SU1251-0EB20-0AA0-Z Y15

Drucktaster, kompakt, mit verlängertem Hub (12 mm), 22 mm, rund, Metall, rot transparent, Druckknopf, flach, tastend, mit Halter, mit Laserbeschriftung, Groß- und Kleinschreibweise, Wortanfang immer groß



Abbildung ähnlich

Produkt-Markenname	SIRIUS ACT
Produkt-Bezeichnung	Drucktaster mit verlängertem Hub
Produkttyp-Bezeichnung	3SU1

Gehäuse	
Anzahl der Befehlsstellen	1

Betätigungselement	
Ausführung des Betätigungselements	Drucktaster mit flachem transparenten Druckknopf zum Einlegen von Einlegeschildern
Funktionsweise des Betätigungselements	tastend
Produkterweiterung optional Leuchtmittel	Ja
Farbe	
<ul> <li>des Betätigungselements</li> </ul>	rot
Material des Betätigungselements	Kunststoff
Form des Betätigungselements	rund
Außendurchmesser des Betätigungselements	29,5 mm
Kennzeichnung des Betätigungselements	Beschriftung nach Wahl, Text Groß-/Kleinschreibweise, alle Wörter mit großen Anfangsbuchstaben

Art der Entriegelung	ohne	
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)	
Schutzart NEMA	NEMA 1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12	
Schwingfestigkeit		
● gemäß IEC 60068-2-6	10 500 Hz: 5g	
<ul> <li>für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373</li> </ul>	Kategorie 1, Klasse B	
Schalthäufigkeit maximal	3 600 1/h	
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele)		
• typisch	5 000 000	
Betriebsmittelkennzeichen		
● gemäß DIN EN 61346-2	S	
● gemäß DIN EN 81346-2	S	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur		
während Betrieb	-25 +70 °C	
während Lagerung	-40 +80 °C	
Umweltkategorie während Betrieb gemäß IEC 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (bei relativer Luftfeuchtigkeit von 10 95 %)	
Einbau/ Befestigung/ Abmessungen		
Höhe	40 mm	
Breite	30 mm	
Form der Einbauöffnung	rund	
Einbaudurchmesser	22,3 mm	
positive Toleranz des Einbaudurchmessers	0,4 mm	
Einbauhöhe	20,3 mm	
Einbaubreite	29,5 mm	
Einbautiefe	30,9 mm	
Approbationen/Zertifikate		

# allgemeine Produktzulassung Konformitätser Prüfbescheinigungen klärung









Werksbescheinigun gen

spezielle Prüfbescheinigunge

n

### sonstiges

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=3SU1251-0EB20-0AA0-Z Y15

**CAx-Online-Generator** 

http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU1251-0EB20-0AA0-Z Y15

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU1251-0EB20-0AA0-Z Y15

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\_de.aspx?mlfb=3SU1251-0EB20-0AA0-Z Y15&lang=de

letzte Änderung: 24.04.2017