

Leuchtdrucktaster, 30 mm, rund, Metall, matt, grün, Frontring für flachen Einbau, tastend, mit Laserbeschriftung, Symbol Nummer nach, ISO 7000 oder IEC 60417



Abbildung ähnlich

Produkt-Markename	SIRIUS ACT
Produkt-Bezeichnung	Drucktaster
Produkttyp-Bezeichnung	3SU1
<b>Gehäuse</b>	
Anzahl der Befehlsstellen	1
<b>Betätigungselement</b>	
Ausführung des Betätigungselements	Leuchtdrucktaster mit flachem Druckknopf
Funktionsweise des Betätigungselements	tastend
Produkterweiterung optional Leuchtmittel	Ja
Farbe	
• des Betätigungselements	grün
Material des Betätigungselements	Kunststoff
Form des Betätigungselements	rund
Außendurchmesser des Betätigungselements	38 mm
Kennzeichnung des Betätigungselements	Beschriftung nach Wahl, Bildzeichen nach ISO7000 und die IEC60417
Art der Entriegelung	ohne

Frontring	
Produktbestandteil Frontring	Ja
Ausführung des Frontrings	flach
Material des Frontrings	Metall matt
Farbe des Frontrings	sandgrau

Allgemeine technische Daten	
Schutzart IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
Schutzart NEMA	NEMA 1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12
Schwingfestigkeit	<ul style="list-style-type: none"> <li>gemäß IEC 60068-2-6</li> <li>für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373</li> </ul>
Schalthäufigkeit maximal	3 600 1/h
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele)	<ul style="list-style-type: none"> <li>typisch</li> </ul>
Betriebsmittelkennzeichen	<ul style="list-style-type: none"> <li>gemäß DIN EN 61346-2</li> <li>gemäß DIN EN 81346-2</li> </ul>

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	<ul style="list-style-type: none"> <li>während Betrieb</li> <li>während Lagerung</li> </ul>
Umweltkategorie während Betrieb gemäß IEC 60721	

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen	
Höhe	38 mm
Breite	38 mm
Form der Einbauöffnung	rund
Einbaudurchmesser	30,5 mm
positive Toleranz des Einbaudurchmessers	0,5 mm
Einbauhöhe	4,2 mm
Einbaubreite	38 mm
Einbautiefe	31,1 mm

### Approbationen/Zertifikate

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

### 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=3SU1061-0JB40-0AA0-Z Y13>

**CAX-Online-Generator**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU1061-0JB40-0AA0-Z Y13>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU1061-0JB40-0AA0-Z Y13>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SU1061-0JB40-0AA0-Z Y13&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1061-0JB40-0AA0-Z Y13&lang=de)

letzte Änderung:

24.04.2017