

Drucktaster, 22 mm, rund, Kunststoff, rot, Frontring, hoch tastend, mit Laserbeschriftung, Off



Abbildung ähnlich

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Produkt-Markename      | SIRIUS ACT  |
| Produkt-Bezeichnung    | Drucktaster |
| Produkttyp-Bezeichnung | 3SU1        |

| Gehäuse                   |   |
|---------------------------|---|
| Anzahl der Befehlsstellen | 1 |

| Betätigungselement                       |  |
|--|--|
| Ausführung des Betätigungselements       | Drucktaster mit flachem Druckknopf             |
| Funktionsweise des Betätigungselements   | tastend  |
| Produkterweiterung optional Leuchtmittel | Nein   |
| Farbe                                    |  |
| • des Betätigungselements                | rot  |
| Material des Betätigungselements         | Kunststoff                                     |
| Form des Betätigungselements             | rund   |
| Außendurchmesser des Betätigungselements | 29,5 mm  |
| Kennzeichnung des Betätigungselements    | Beschriftung nach Wahl, Text Kleinschreibweise |
| Art der Entriegelung                     | ohne   |

| Frontring |  |
|-----------|--|
|-----------|--|

|                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| <b>Produktbestandteil Frontring</b> | Ja         |
| <b>Ausführung des Frontrings</b>    | hoch       |
| <b>Material des Frontrings</b>      | Kunststoff |
| <b>Farbe des Frontrings</b>         | schwarz    |

#### Allgemeine technische Daten

|   |  |
|---|--|
| <b>Schutzart IP</b>   | IP66, IP67, IP69(IP69K)                    |
| <b>Schutzart NEMA</b>   | NEMA 1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12                |
| <b>Schwingfestigkeit</b>  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>gemäß IEC 60068-2-6</li> <li>für Bahnanwendungen gemäß DIN EN 61373</li> </ul> | 10 ... 500 Hz: 5g<br>Kategorie 1, Klasse B |
| <b>Schalthäufigkeit maximal</b>   | 3 600 1/h                                  |
| <b>mechanische Lebensdauer (Schaltspiele)</b>   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>typisch</li> </ul>   | 10 000 000                                 |
| <b>Betriebsmittelkennzeichen</b>  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>gemäß DIN EN 61346-2</li> <li>gemäß DIN EN 81346-2</li> </ul>                  | S<br>S                                     |

#### Umgebungsbedingungen

|   |  |
|---|--|
| <b>Umgebungstemperatur</b>  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>während Betrieb</li> <li>während Lagerung</li> </ul> | -25 ... +70 °C<br>-40 ... +80 °C   |
| Umweltkategorie während Betrieb gemäß IEC 60721   | 3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (bei relativer Luftfeuchtigkeit von 10 ... 95 %) |

#### Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

|   |         |
|---|---------|
| <b>Höhe</b>                                     | 29,5 mm |
| <b>Breite</b>                                   | 29,5 mm |
| <b>Form der Einbauöffnung</b>                   | rund    |
| <b>Einbaudurchmesser</b>                        | 22,3 mm |
| <b>positive Toleranz des Einbaudurchmessers</b> | 0,4 mm  |
| <b>Einbauhöhe</b>                               | 18,1 mm |
| <b>Einbaubreite</b>                             | 29,5 mm |
| <b>Einbautiefe</b>                              | 24,3 mm |

#### Approbationen/Zertifikate

| allgemeine Produktzulassung  |   | Konformitätserklärung   | Prüfbescheinigungen   |   |
|--|---|---|---|---|
| <br>CSA | <br>UL |  | <br>EG-Konf. | <a href="#">Werksbescheinigung</a><br><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=3SU1000-0CB20-0AA0-Z Y12>

**CAX-Online-Generator**  
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU1000-0CB20-0AA0-Z Y12>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**  
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU1000-0CB20-0AA0-Z Y12>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**  
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SU1000-0CB20-0AA0-Z Y12&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1000-0CB20-0AA0-Z Y12&lang=de)

letzte Änderung: 24.04.2017