

Drucktaster, kompakt, mit verlängertem Hub (12 mm), 22 mm, rund, Metall, rot transparent, Druckknopf, flach, tastend, mit Halter, mit Laserbeschriftung, Kleinschreibweise



Abbildung ähnlich

|                        |                                  |
|------------------------|----------------------------------|
| Produkt-Markename      | 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                                    |  |
| • 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                    |                  |
|------------------------------|------------------|
| 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                      | <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                                     | 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  |   | 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=3SU1251-0EB20-0AA0-Z Y12>

**CAX-Online-Generator**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SU1251-0EB20-0AA0-Z Y12>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SU1251-0EB20-0AA0-Z Y12>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SU1251-0EB20-0AA0-Z Y12&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1251-0EB20-0AA0-Z Y12&lang=de)

letzte Änderung:

24.04.2017