



DRUCKTASTER, 22MM, RUND, KUNSTSTOFF,  
SCHWARZ, DRUCKKNOPF, FLACH, 1S+1OE,  
SCHRAUBANSCHLUSS, MIT HALTER

### Betätigungselement:

Ausführung des Betätigungselements

Drucktaster

### Frontring:

Produktbestandteil / Frontring

Ja

Material / des Frontrings

Kunststoff

Farbe / des Frontrings

schwarz

### Gehäuse:

Form / der Gehäusefront

rund

Material / des Gehäuses

Kunststoff

### Allgemeine technische Details:

Ausführung des Produktes

Komplettgerät rund

Anzahl der Befehlsstellen

1

Art der Spannung

• der Betriebsspannung

AC/DC

Betriebsspannung / Bemessungswert

• minimal

V

5

• maximal

V

400

Ausführung elektrischer Anschluss

Schraubanschluss

|   |     |                   |
|---|-----|-------------------|
| <b>Anzahl der Schaltstellungen</b>  |     | 2                 |
| <b>Produktbestandteil / Leuchtmittel</b>  |     | Nein              |
| <b>Produkterweiterung / optional / Leuchtmittel</b>   |     | Nein              |
| <b>Schockfestigkeit</b><br>• für Geräte ohne Glühlampe / gemäß IEC 60068-2-27   |     | <= 50g            |
| <b>Schwingfestigkeit / gemäß IEC 60068-2-6</b>  |     | 20 ... 200 Hz: 5g |
| <b>Schalthäufigkeit / maximal</b>   | 1/h | 1.000             |
| <b>mechanische Lebensdauer (Schaltspiele) / typisch</b>   |     | 10.000.000        |
| <b>Betriebsmittelkennzeichen</b><br>• gemäß DIN EN 61346-2<br>• gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 / gemäß IEC 750 |     | S<br>S            |

#### Hilfsstromkreis:

|   |  |   |
|---|--|---|
| <b>Anzahl der Öffner / für Hilfskontakte</b>    |  | 1 |
| <b>Anzahl der Schließer / für Hilfskontakte</b> |  | 1 |
| <b>Anzahl der Wechsler / für Hilfskontakte</b>  |  | 0 |

#### Einbau/ Befestigung/ Abmessungen:

|   |     |                  |
|---|-----|------------------|
| <b>Art der Befestigung</b>                                  |     | Frontbefestigung |
| <b>Form / der Einbauöffnung</b>                             |     | rund             |
| <b>Einbaubreite</b>   | mm  | 28,5             |
| <b>Einbaudurchmesser</b>                                    | mm  | 22               |
| <b>Einbauhöhe</b>   | mm  | 8                |
| <b>Anzugsdrehmoment / der Schrauben im Halter / maximal</b> | N·m | 1                |

#### Umgebungsbedingungen:

|   |          |                            |
|---|----------|----------------------------|
| <b>Umgebungstemperatur</b><br>• während Betrieb<br>• während Lagerung | °C<br>°C | -25 ... +70<br>-40 ... +80 |
| <b>Schutzart IP</b>   |          | IP66                       |

#### Approbationen/ Zertifikate:

## allgemeine Produktzulassung



CCC



CSA



GOST



UL



EG-Konf.

[spezielle  
Prüfbescheinigun-  
gen](#)

## Schiffbau



ABS



BUREAU  
VERITAS



DNV



LRS



PRS



RINA

## sonstiges

[Bestätigungen](#)

[sonstig](#)



UL

## Weitere Informationen:

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<http://www.siemens.de/industrial-controls/mall>

**CAX-Online-Generator**

<http://www.siemens.com/cax>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3SB3201-0AA11/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SB3201-0AA11](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB3201-0AA11)



