

BELEUCHTETER DOPPELDRUCKTASTER, 22MM, RUND, KUNSTSTOFF, WEISS: PFEIL NACH OBEN, WEISS: PFEIL NACH UNTEN, DRUCKKNOEPFE, FLACH, MIT TRAEGER FUER 3 ELEMENTE, MIT HALTER

Ausführung des Produkts	Einzelgerät rund
-------------------------	------------------

### Gehäuse

Anzahl der Befehlsstellen	2
---------------------------	---

### Betätigungselement

Ausführung des Betätigungselements	Doppeldrucktaster mit Leuchtmelder
Funktionsweise des Betätigungselements	tastend
Produktweiterung optional Leuchtmittel	Ja
Farbe	
<ul style="list-style-type: none"> <li>des Betätigungselements</li> </ul>	weiß / weiß
Material des Betätigungselements	Kunststoff
Form des Betätigungselements	flacher Doppeldruckknopf rechteckig
Art der Entriegelung	ohne
Anzahl der Schaltstellungen	2

### Frontring

Produktbestandteil Frontring	Ja
Ausführung des Frontrings	Standard
Material des Frontrings	Kunststoff
Farbe des Frontrings	schwarz

### Halter

Material des Halters	Kunststoff
----------------------	------------

### Allgemeine technische Daten

Produktfunktion	
<ul style="list-style-type: none"> <li>NOT-AUS-Funktion</li> <li>NOT-HALT-Funktion</li> </ul>	Nein Nein
Schutzart IP	IP65
Schwingfestigkeit	
<ul style="list-style-type: none"> <li>gemäß IEC 60068-2-6</li> </ul>	20 ... 200 Hz: 5g
Schalzhäufigkeit maximal	1 000 1/h
mechanische Lebensdauer (Schaltspiele)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>typisch</li> </ul>	1 000 000
Betriebsmittelkennzeichen	
<ul style="list-style-type: none"> <li>gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2</li> <li>gemäß IEC 750</li> </ul>	S

- gemäß DIN EN 61346-2
- gemäß DIN EN 81346-2

S  
S

### Anschlüsse/Klemmen

**Anzugsdrehmoment der Schrauben im Halter** 1 ... 1,2 N·m

### Umgebungsbedingungen

#### Umgebungstemperatur

- während Betrieb -25 ... +70 °C
- während Lagerung -40 ... +80 °C

### Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

**Befestigungsart** Frontbefestigung

**Form der Einbauöffnung** rund

**Einbaudurchmesser** 22 mm

**Einbauhöhe** 10 mm

**Einbaubreite** 55 mm

**Einbautiefe** 29 mm

### Approbationen/Zertifikate

#### allgemeine Produktzulassung

#### Konformitätserklärung

#### Prüfbescheinigungen



[spezielle Prüfbescheinigungen](#)  
n

#### Schiffbau

#### sonstiges



[Umweltbestätigung](#)

[sonstig](#)

#### 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=3SB3101-8BC61-0AA0>

**CAX-Online-Generator**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3SB3101-8BC61-0AA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SB3101-8BC61-0AA0>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SB3101-8BC61-0AA0&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB3101-8BC61-0AA0&lang=de)

**letzte Änderung:**

13.04.2017