

22MM METAL ROUND ACTUATOR: PUSH-PULL BUTTON 30MM LATCHING W.PULL-TO-UNLOCK MECH. ILLUMINABLE WITH HOLDER BLUE

Исполнение продукта	Отдельное устройство круглое
---------------------	------------------------------

## Корпус

Количество положений управления	1
---------------------------------	---

## Орган управления

Исполнение элемента приведения в действие	грибовидный трехпозиционный кнопочный выключатель
Режим работы элемента управления	с фиксацией
Расширение продукта дополнительно	да
Осветительное средство	
Цвет	
<ul style="list-style-type: none"> <li>элемента управления</li> </ul>	синий
Материал элемента управления	пластмасса
наружный диаметр элемента управления	30 mm
Вид разблокировки	деблокировка оттягиванием
Количество позиций переключения	2

## Переднее кольцо

Компонент продукта Переднее кольцо	да
Исполнение переднего кольца	стандартный
Материал переднего кольца	металл
Цвет переднего кольца	серебр.

## Фиксатор

Материал держателя	Металл
--------------------	--------

## Общие технические данные

Функция продукта	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Функция аварийного отключения</li> <li>функция аварийной остановки</li> </ul>	нет нет
Степень защиты IP	IP67
Виброустойчивость	
<ul style="list-style-type: none"> <li>согласно IEC 60068-2-6</li> </ul>	20 ... 200 Hz: 5g
Частота коммутации максимальное	1 000 1/h
Механический срок службы (коммутационные циклы)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>типовое</li> </ul>	300 000
Условное обозначение	

- согласно DIN 40719 с дополнением согласно IEC 204-2 согласно IEC 750
- согласно DIN EN 61346-2
- согласно DIN EN 81346-2

S  
S  
S

#### Подсоединения/клеммы

**Крутящий момент затяжки винтов на держателе** 1,4 ... 1,6 N·m

#### Условия окружающей среды

##### Температура окружающей среды





- во время эксплуатации -25 ... +70 °C
- во время хранения -40 ... +80 °C




экологическая категория во время эксплуатации согласно IEC 60721 3K6

#### Монтаж/ крепление/ размеры

<b>Вид крепления</b>	переднее крепление
<b>Форма отверстия для монтажа</b>	круглый
<b>Монтажный диаметр</b>	22 mm
<b>Монтажная высота</b>	27,5 mm
<b>Монтажная ширина</b>	30 mm
<b>Монтажная глубина</b>	29 mm

#### Сертификаты/допуски к эксплуатации

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates	Shipping Approval
 CSA  UL  EAC  EG-Konf.	<a href="#">Special Test Certificate</a>	 ABS	

Shipping Approval	other
 LRS  PRS  RINA	<a href="#">Environmental Confirmations</a> <a href="#">Confirmation</a> <a href="#">Miscellaneous</a>

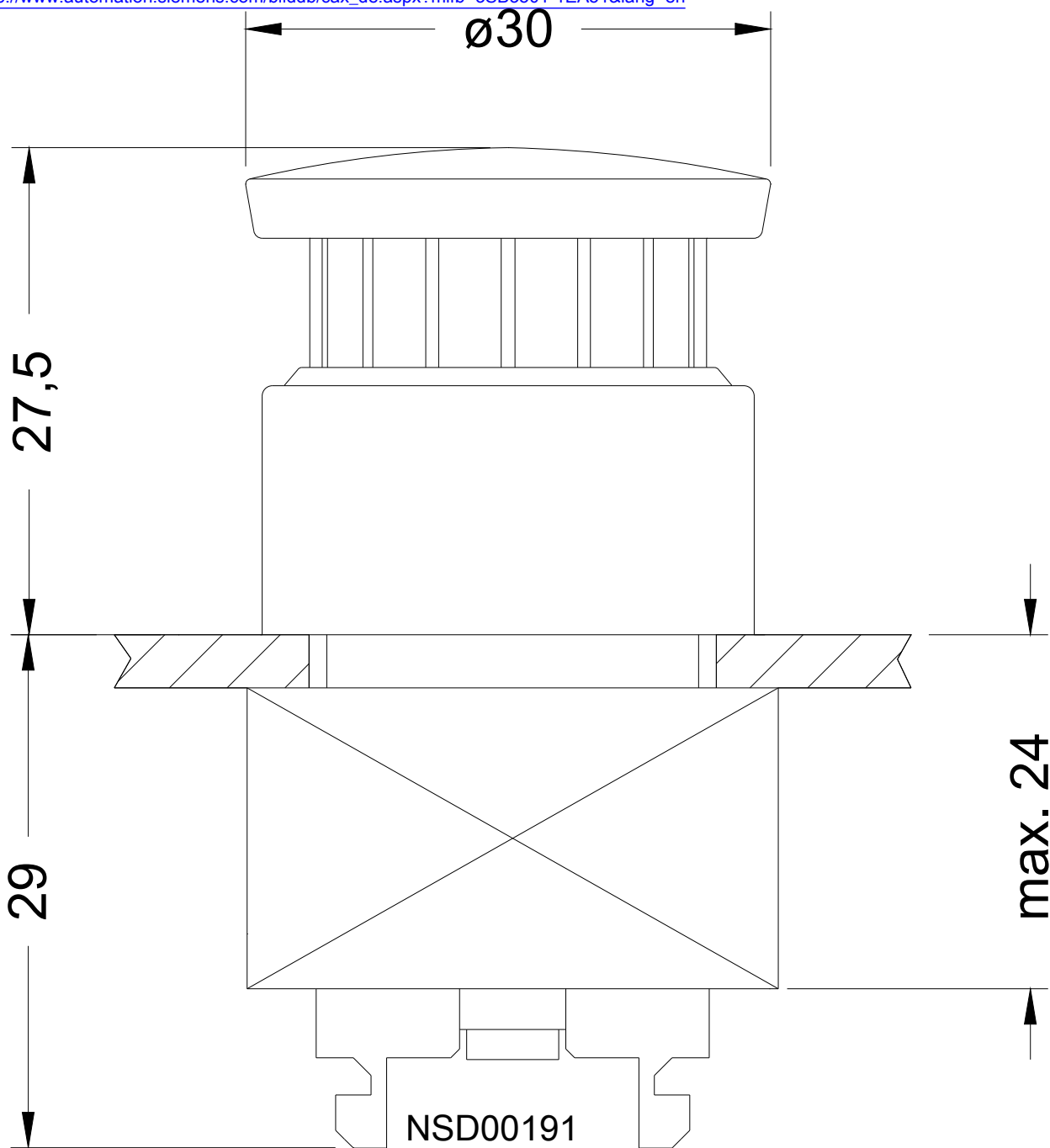
#### Дополнительная информация

**Information- and Downloadcenter (каталоги, брошюры,...)**  
<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

**Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)**  
<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3SB3501-1EA51>

**Онлайн-генератор Сак**  
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB3501-1EA51>

**Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)**  
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SB3501-1EA51>



последнее изменение:

10.07.2017