

22MM METAL ROUND ACTUATOR: BKS KEY-OPER.SWITCH WITHOUT KEY LATCHING 2 SWITCH POSITIONS O-I LOCK NO E7 (VW), REM. POS. O+I WITH HOLDER NOTE: BKS LOCKS E1 - E27 SUPPLIED WITHOUT KEYS

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

Корпус

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

Орган управления

Исполнение элемента приведения в действие	Переключатель с ключом
Режим работы элемента управления	с фиксацией
Расширение продукта дополнительно	нет
Осветительное средство	
Цвет	
<ul style="list-style-type: none"> элемента управления 	серебр.
Материал элемента управления	металл
наружный диаметр элемента управления	28,5 mm
Вид разблокировки	деблокировка ключом
Количество позиций переключения	2
Положение выключателя для вынимания ключа	O+I
Угол коммутации	
<ul style="list-style-type: none"> вправо 	50°
Изделие замка	BKS

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"> Функция аварийного отключения 	нет
<ul style="list-style-type: none"> функция аварийной остановки 	нет
Степень защиты IP	IP67
Виброустойчивость	
<ul style="list-style-type: none"> согласно IEC 60068-2-6 	20 ... 200 Hz: 5g
Частота коммутации максимальное	1 000 1/h

Механический срок службы (коммутационные циклы)	
<ul style="list-style-type: none"> • типовое 	300 000
Условное обозначение	
<ul style="list-style-type: none"> • согласно DIN 40719 с дополнением согласно IEC 204-2 согласно IEC 750 	S
<ul style="list-style-type: none"> • согласно DIN EN 61346-2 	S
<ul style="list-style-type: none"> • согласно DIN EN 81346-2 	S

Подсоединения/клеммы

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










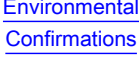


Условия окружающей среды

Температура окружающей среды	
<ul style="list-style-type: none"> • во время эксплуатации 	-25 ... +70 °C
<ul style="list-style-type: none"> • во время хранения 	-40 ... +80 °C
экологическая категория во время эксплуатации согласно IEC 60721	3K6

Монтаж/ крепление/ размеры

Вид крепления	переднее крепление
Форма отверстия для монтажа	круглый
Монтажный диаметр	22 mm
Монтажная высота	61 mm
Монтажная ширина	28,5 mm
Монтажная глубина	29 mm

Сертификаты/допуски к эксплуатации

General Product Approval		Declaration of Conformity	Test Certificates	Shipping Approval
				
CSA	UL	EAC	EG-Konf.	
Shipping Approval		other		
				
LRS	PRS	RINA		

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=3SB3500-5AE41>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mfb=3SB3500-5AE41>

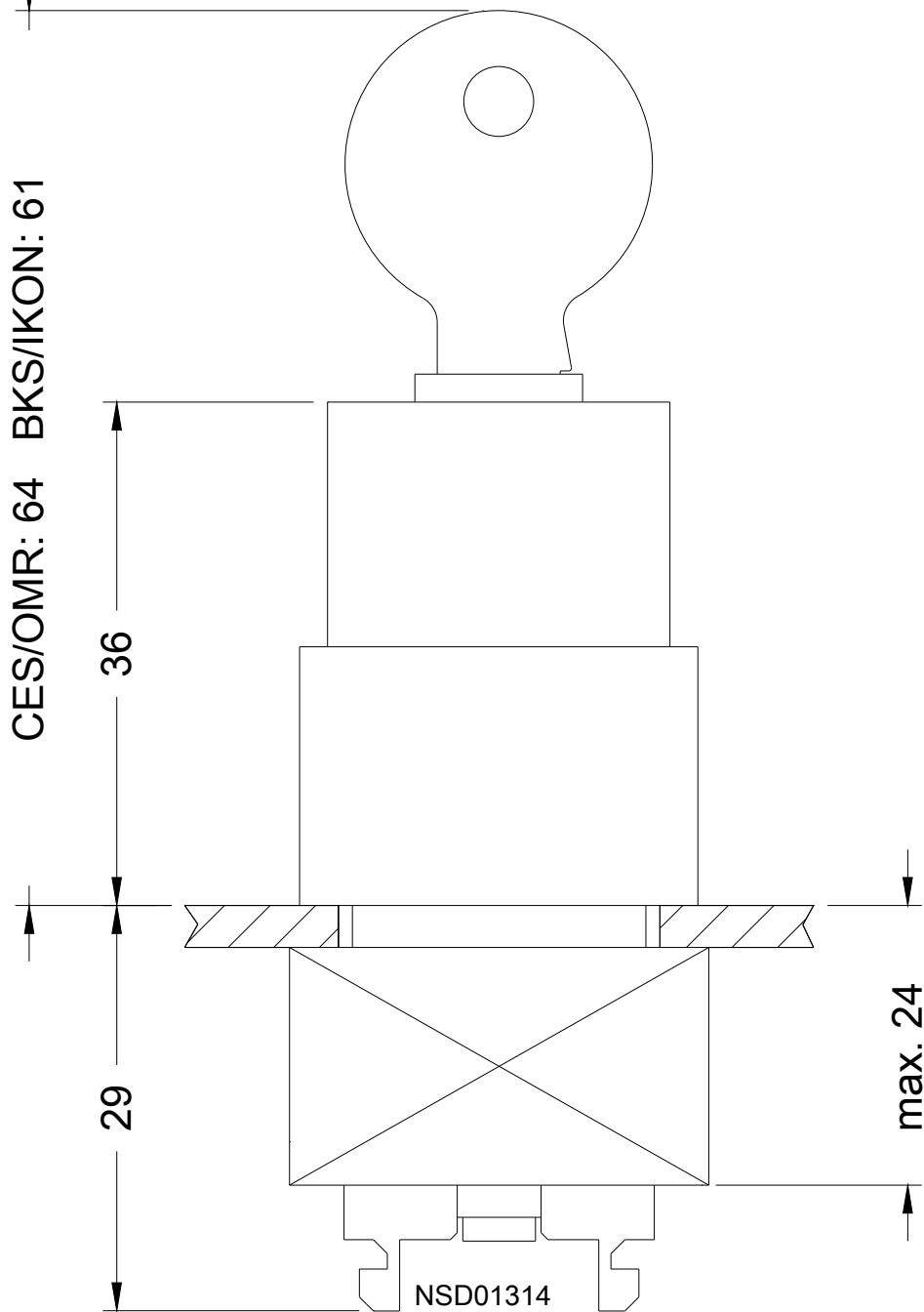
Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SB3500-5AE41>

Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов,

макросы EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3SB3500-5AE41&lang=en



последнее изменение:

10.07.2017