



Рисунок аналогичен

Элемент подсветки, с клиновидным посадочным местом W2 x 4,6 d, с лампой накаливания 24 В, с держателем

торговая марка изделия	SIRIUS
наименование изделия	ламповый патрон
наименование типа изделия	3SB2
<b>Коммутационный элемент/ ламповый патрон</b>	
исполнение цоколя	W2 x 4,6d
число ламповых цоколей	1
<b>Общие технические данные</b>	
функция изделия функция аварийного останова	Нет
компонент изделия	
• диод	Нет
• ламповый трансформатор	Нет
• источник света	Да
• добавочное сопротивление	Нет
пригодность к интеграции	лицевой элемент
степень защиты IP	
• корпуса	IP00
• для соединительной клеммы	IP00
вибропрочность согласно МЭК 60068-2-6	20 ... 200 Hz: 5g
справочный идентификатор согласно МЭК 81346-2:2009	P
Директива RoHS (дата)	07/01/2006
рабочее напряжение	
• при переменном токе	
— при 50 Гц расчетное значение	5 ... 60 V
— при 60 Гц расчетное значение	5 ... 60 V
• при постоянном токе расчетное значение	5 ... 60 V
<b>Напряжение питания</b>	
тип напряжения напряжения питания источника света	AC/DC
напряжение питания источника света при переменном токе	
• при 50 Гц расчетное значение	24 V
• при 60 Гц расчетное значение	24 V
напряжение питания 1 источника света при постоянном токе расчетное значение	24 V
относительный отрицательный допуск напряжения питания	-15 %
относительный положительный допуск напряжения питания	10 %
<b>Вспомогательный контур</b>	
число размыкающих контактов для вспомогательных контактов	0

число замыкающих контактов для вспомогательных контактов	0
число переключающих контактов для вспомогательных контактов	0
рабочий ток при DC-13	3 А
• при 24 В расчетное значение	

#### Подсоединения/ клеммы

исполнение разъема питания	плоское штекерное соединение
----------------------------	------------------------------

#### Осветительное средство

вид источника света	лампа накаливания
цвет источника света	прозрачный

#### Условия окружающей среды

окружающая температура	
• при эксплуатации	-25 ... +60 °C
• при хранении	-40 ... +80 °C

#### Монтаж/ крепление/ размеры

вид креплений	крепление лицевой панели
высота	19 mm
ширина	19 mm
глубина	46 mm

#### Сертификаты/ допуски к эксплуатации

General Product Approval	Declaration of Conformity
--------------------------	---------------------------



#### other

[Confirmation](#)

#### Дополнительная информация

Информация об упаковке  
[Информация об упаковке](#)  
 Information- and Downloadcenter (каталоги, брошюры,...)  
<https://www.siemens.com/ic10>  
 Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)  
<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3SB2304-2H>  
 Онлайн-генератор Cax  
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB2304-2H>  
 Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)  
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SB2304-2H>  
 Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов, макросы EPLAN, ...)  
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SB2304-2H&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB2304-2H&lang=en)

последнее изменение: 27.01.2022