SIEMENS

Лист тех. данных 3SB2304-2H

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



Рисунок аналогичен

Фирменное название продукта	SIRIUS
Наименование продукта	ламповый патрон
Наименование типа продукта	3SB2

Коммутационный элемент/ ламповый патрон	
Исполнение патрона	W2 x 4,6d
Количество ламповых патронов	1

Общие технические данные		
Функция продукта		
• функция аварийной остановки	нет	
Компонент продукта		
• Диод	нет	
• Ламповый трансформатор	нет	
• Осветительное средство	да	
• Добавочное сопротивление	нет	
Пригодность к интеграции	лицевой элемент	
Степень защиты ІР		
• корпуса	IP00	

• для подключаемой клеммы	IP00
Виброустойчивость	
• согласно IEC 60068-2-6	20 200 Hz: 5g
Условное обозначение согласно DIN 40719 с дополнением согласно IEC 204-2 согласно IEC 750	Н
Условное обозначение согласно IEC 81346-2:2009	Р
Условное обозначение согласно DIN EN 61346-2	Р
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
Напряжение питания	
Вид напряжения напряжения питания	
• осветительного прибора	AC/DC
Напряжение питания осветительного прибора при переменном токе	
• при 50 Гц расчетное значение	24 V
• при 60 Гц расчетное значение	24 V
Напряжение питания осветительного прибора при постоянном токе	
• расчетное значение	24 V
относительный отрицательный допуск напряжения питания	-15 %
относительный положительный допуск напряжения питания	10 %
Вспомогательный контур	
Количество размыкающих контактов для вспомогательных контактов	0
Количество замыкающих контактов для вспомогательных контактов	0
Количество переключающих контактов	
• для вспомогательных контактов	0
Рабочий ток при DC-13	
• при 24 B расчетное значение	3 A
Подсоединения/ клеммы	
Исполнение электрического подключения	плоское штекерное соединение
Осветительное средство	
Тип осветительного прибора	лампа накаливания
Цвет осветительного прибора	прозрачный

Условия окружающей среды

Температура окружающей среды

во время эксплуатации
-25 ... +60 °C
во время хранения
-40 ... +80 °C

Монтаж/ крепление/ размеры		
Вид крепления	монтаж на фронтальной плате	
Высота	19 mm	
Ширина	19 mm	

46 mm

Сертификаты/ допуски к эксплуатации

General Product Approval

Declaration of Conformity



Глубина









Miscellaneous

other

Confirmation

Дополнительная информация

Information- and Downloadcenter (каталоги, брошюры,...)

https://www.siemens.com/ic10

Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)

 $\underline{\text{https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3SB2304-2H}}$

Онлайн-генератор Сах

http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB2304-2H

Service&Support (руководства, инструкции по экслпуатации, 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, ...)

 $\underline{\text{http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB2304-2H\&lang=ender.pdf}}$

последнее изменение:

10.06.2020