



Рисунок аналогичен

Лампа накаливания, прозрачн., номинальное напряжение 12 В AC/DC, 1,0 Вт, с клиновидным посадочным местом W2 x 4,6 d,

Общие технические данные

наименование изделия		лампа накаливания
вид источника света		лампа накаливания
цвет источника света		прозрачный
исполнение цоколя		W2 x 4,6d
компонент изделия		
• добавочное сопротивление		Нет
• диод		Нет
• ламповый трансформатор		Нет
• источник света		Да
тип напряжения рабочего напряжения для приведения в действие		AC/DC
рабочее напряжение		
• при переменном токе		
— при 50 Гц расчетное значение	V	12 ... 12
— при 60 Гц расчетное значение	V	12 ... 12
• при постоянном токе расчетное значение	V	12 ... 12
относительный положительный допуск рабочего напряжения	%	10
относительный отрицательный допуск рабочего напряжения	%	-15
потребляемый ток при расчетном значении напряжения питания макс.	mA	75
исполнение разъема питания		прочее
вид креплений		прочие

Сертификаты/ допуски к эксплуатации

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates
--------------------------	---------------------------	-------------------



[Miscellaneous](#)

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=3SB2908-1AB>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB2908-1AB>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SB2908-1AB>

Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов, макросы EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB2908-1AB&lang=en

последнее изменение:

18.01.2021 