

Элемент постоянного света, со встроенным светодиодом, цвет: синий, 115 В AC, диаметр 50 мм



Общие технические данные	
Фирменное название продукта	SIRIUS
Наименование продукта	Элемент постоянного свечения
Исполнение оптического сигнала	постоянный свет
Вид напряжения рабочего напряжения	Переменный ток
рабочее напряжение	
• 1 при переменном токе при 50 Гц расчетное значение	115 V
• 1 при переменном токе при 60 Гц расчетное значение	115 V
относительный положительный допуск рабочего напряжения	10 %
относительный отрицательный допуск рабочего напряжения	-10 %
Потребляемый ток максимальное	25 mA
Срок службы светодиода	100 000 h
Материал	ПК
Цвет	синий
Вид крепления	Байонет
Условное обозначение	

- согласно DIN EN 61346-2
- согласно IEC 81346-2:2009

P  
P

#### Данные по механике

наружный диаметр элемента сигнальной колонны 50 mm

#### Осветительное средство

Компонент продукта Осветительное средство	да
Тип осветительного прибора	светодиод
Сила светового излучения	0,07 cd
Сила светового излучения	0,05 ... 0,11 cd

#### Условия окружающей среды

Температура окружающей среды во время эксплуатации	-20 ... +50 °C
Степень защиты IP	IP54
Высота	67 mm
Ширина	52 mm

#### Сертификаты/ допуски к эксплуатации

General Product Approval

EMC

Declaration of Conformity

other



UL



RCM



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

#### Дополнительная информация

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

[www.siemens.com/sirius/catalogs](http://www.siemens.com/sirius/catalogs)

Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=8WD4240-5AF>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=8WD4240-5AF>

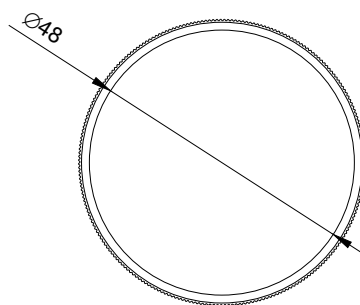
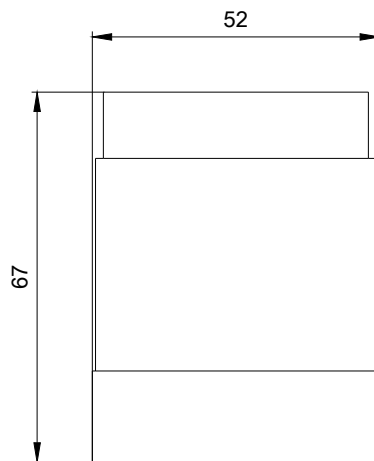
Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/8WD4240-5AF>

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

макросы EPLAN, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8WD4240-5AF&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD4240-5AF&lang=en)



последнее изменение:



W9.4444;  
W6.8611; 8WD42.-...\_ALL  
29.08.2020