

Элемент-вспышка, с установленной электроникой элемента-вспышки, прозрачн., 115 В AC, диаметр 70 мм



Общие технические данные	
Фирменное название продукта	SIRIUS
Наименование продукта	Вспышка
Исполнение оптического сигнала	вспышка
Вид напряжения рабочего напряжения	Переменный ток
рабочее напряжение	
<ul style="list-style-type: none"> • 1 при переменном токе при 50 Гц расчетное значение 	115 V
<ul style="list-style-type: none"> • 1 при переменном токе при 60 Гц расчетное значение 	115 V
относительный положительный допуск рабочего напряжения	10 %
относительный отрицательный допуск рабочего напряжения	-10 %
Материал	ПК
Цвет	прозрачный
Вид крепления	Байонет
Условное обозначение	
<ul style="list-style-type: none"> • согласно DIN EN 61346-2 	P

Данные по механике

наружный диаметр элемента сигнальной колонны 70 mm

Осветительное средство

Компонент продукта Осветительное средство	да
Тип осветительного прибора	Ксеноновая газоразрядная лампа
Частота вспышек	1 Hz
Количество миганий светового элемента	4 000 000
Сила светового излучения	32 098 cd

Условия окружающей среды

Температура окружающей среды во время эксплуатации	-20 ... +50 °C
Степень защиты IP	IP65
Высота	65,5 mm
Ширина	70 mm

Сертификаты/ допуски к эксплуатации

General Product Approval

EMC

Declaration of Conformity

other



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

Дополнительная информация

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

www.siemens.com/sirius/catalogs

Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=8WD4440-0CE>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=8WD4440-0CE>

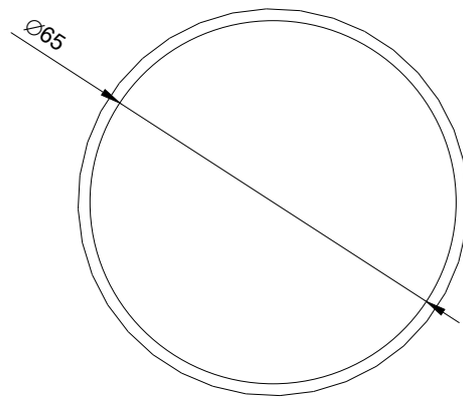
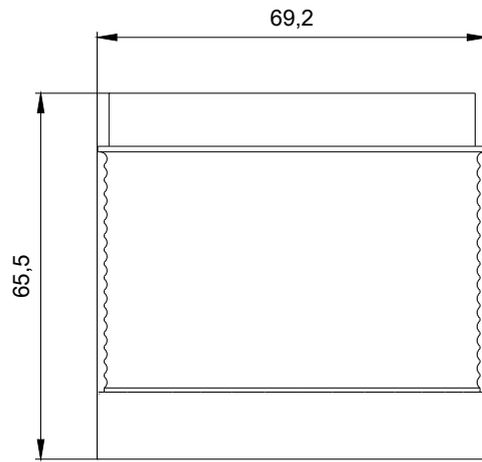
Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)

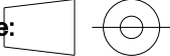
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/8WD4440-0CE>

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

макросы EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD4440-0CE&lang=en



последнее изменение: 

WS 4444;
W6.8333; 8WD44..._ALL
15.05.2020