

Оптический элемент - PSD-S OE LED RD - 2700107

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (http://phoenixcontact.ru/download)



Светодиодный элемент непрерывного свечения, 24 В пер./пост. тока, красный

Преимущества для Вас

- ☑ Замена элементов без использования инструмента
- ☑ Любые комбинации
- ☑ Высокая интенсивность свечения и цвета
- ☑ Срок эксплуатации светодиода мин. 50 000 ч
- Малая потребляемая мощность



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk	
GTIN	4 046356 491082	
GTIN	4046356491082	
Вес/шт. (без упаковки)	72,900 GRM	

Технические данные

Размеры

Диаметр	70 мм
Высота	65,5 мм

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-30 °C 50 °C
Степень защиты	IP65, в установленном состоянии или с защитной крышкой

Общие сведения

Материал	Поликарбонат РС
Цвет колпака	красный
Macca	58 г

19/05/2019 Стр. 1 / 3



Оптический элемент - PSD-S OE LED RD - 2700107

Технические данные

Общие сведения

Монтажное положение	на выбор
Указания по монтажу	На каждый элемент установлено уплотнение

Электрические данные

Входное напряжение	24 B AC/DC
Максимальный пусковой ток	макс. 500 мА
Потребляемый ток	макс. 40 мА
Долговечность, электрич.	макс. 100 000 ч
Продолжительность включения	100 %
Тип оптического сигнала	Элемент непрерывного свечения

Допуски / соответствия

Электромагнитная совместимость	Соответствие директиве EMV 2014/30/EU
--------------------------------	---------------------------------------

Стандарты и предписания

Электромагнитная совместимость	Соответствие директиве EMV 2014/30/EU
--------------------------------	---------------------------------------

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

UL Listed / cUL Listed / EAC / EAC / cULus Listed

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

UL Listed http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm

AME/index.htm FILE E 123528

cUL Listed



http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm

FILE E 123528



Оптический элемент - PSD-S OE LED RD - 2700107

Сертификаты

EAC	ERC	EAC-Zulassung
EAC	EAC	RU *- DE.A*30.B.00237
cULus Listed	CUL)US	

Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com