

Element optyczny - PSD-S OE LED RD - 2700107

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)




Element światła ciągłego, 24 V AC/DC, czerwony

Właściwości produktu

- Beznarzędziowa wymiana elementów
- Możliwość dowolnego łączenia
- Duża intensywność światła i koloru
- Żywotność LED minimum 50.000h
- Niski pobór mocy
- Stopień ochrony IP65

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 491082
GTIN	4046356491082
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,073 kg
Numer taryfy celnej	85318070
Kraj pochodzenia	Niemcy

Dane techniczne

Wymiary

Średnica	70 mm
Wysokość	65,5 mm

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-30 °C ... 50 °C
Stopień ochrony	IP65, w stanie zmontowanym lub z pokrywą zakończeniową

Informacje ogólne

Materiał	poliwęglan PC
----------	---------------

Element optyczny - PSD-S OE LED RD - 2700107

Dane techniczne

Informacje ogólne

Kolor kaloty	czerwony
Masa	58 g
Pozycja zabudowy	dowolna
Informacja montażowa	Wstępnie zmontowana uszczelka przy każdym elemencie

Dane elektryczne

Napięcie wejściowe	24 V AC/DC
prąd załączalny maksymalny	maks. 500 mA
Pobór prądu	30 mA
trwałość elektryczna	max. 100 000 h
Czas pracy	100 %
Rodzaj sygnału optycznego	Światło ciągłe

Dopuszczenia / zgodności

Kompatybilność elektromagnetyczna	Zgodność z dyrektywą EMC 2014/30/UE
-----------------------------------	-------------------------------------

Normy i przepisy

Kompatybilność elektromagnetyczna	Zgodność z dyrektywą EMC 2014/30/UE
-----------------------------------	-------------------------------------

Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres użytkowania zgodnie z przeznaczeniem: nieograniczony = EFUP-e
	Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości progowych

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27143203
eCl@ss 4.1	27143203
eCl@ss 5.0	27371220
eCl@ss 5.1	27371220
eCl@ss 6.0	27371220
eCl@ss 7.0	27371220
eCl@ss 8.0	27371220
eCl@ss 9.0	27371220

ETIM

ETIM 3.0	EC000232
ETIM 4.0	EC000232
ETIM 5.0	EC000232
ETIM 6.0	EC000232

UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172015
-------------	----------

Element optyczny - PSD-S OE LED RD - 2700107

Klasyfikacje

UNSPSC

UNSPSC 7.0901	43201404
UNSPSC 11	39121311
UNSPSC 12.01	39121311
UNSPSC 13.2	46171604

Aprobaty

Aprobaty

Aprobaty

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

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 123528
-----------	--	---	---------------

cUL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 123528
------------	--	---	---------------

EAC		EAC-Zulassung
-----	--	---------------

EAC		RU *- DE.A*30.B.00237
-----	--	--------------------------

cULus Listed		
--------------	--	--