



Индикаторная лампа для фронтального крепления на клеммы

Технические характеристики

Степень защиты

Электронная вставка IP 66/67 в комплекте с насадкой, встроенная в соответствующий корпус
Клеммы IP 20 (IEC 60529)

Расчетное напряжение развязки

300 В

Расчетное рабочее напряжение

AC 12 В до 250 В (-55 °С до +50 °С)
DC 12 В до 60 В (-55 °С до +50 °С)
DC/AC 12 В до 24 В (-55 °С до +60 °С)

Потребляемая мощность

≤ 1 Вт

Источник света

Светодиод
красный, зеленый, желтый, белый, синий

Излучение

Очень светлое, световой угол 180

Материал корпуса

Термопластик

Тип подключения

Клеммы 2,5 мм², проволока

Электрическая износостойкость

>10⁵ световых часов

Температура хранения и транспортировки

-55 °С до +70 °С

Вес

ок. 90 г

Крепление

Байонетное крепление

Ударопрочность

DIN IEC 68 часть 2-27, 30 г 18 мс

Взрывозащита

Маркировка

Ex II 2G EEx de IIC
Ex I M2 EEx de I

Сертификат испытаний

PTB 97 ATEX 1064 U
UL E184198

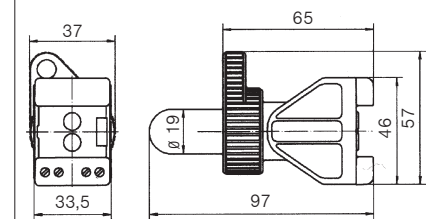
Разрешение Госгортехнадзора России

№ PPC 04-8284

Доп. температура окр. среды

-55 °С до +50 °С

Размеры



Варианты поставки

Схема включения	Цвет светодиода	Код	Цвет насадки	Код
	красный	1	красный	1
	зеленый	2	зеленый	2
	желтый	3	желтый	3
	белый	4	белый	4
	синий	5	синий	5

Номер заказа

Модуль без насадки 07-3353-11

0

Модуль с насадкой 07-3353-11

0/

000

Просьба вписать код.