

Индикаторная лампа для
нижнего крепления на клеммы

Технические характеристики

Степень защиты

Комплект выключателя IP 67 с управляющей насадкой

Расчетное напряжение развязки

300 В

Расчетное рабочее напряжение

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

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 °C до +70 °C

Вес

ок. 90 г

Крепление

на несущую шину TS 35 x 7,5
(DIN EN 50022)

Ударопрочность

DIN IEC 68 Часть 2-27, 30 г 18 ms

Взрывозащита

Маркировка

II 2G EEx de IIC
I M2 EEx de I

Сертификат испытаний

PTB 97 ATEX 1064 U
UL E184198

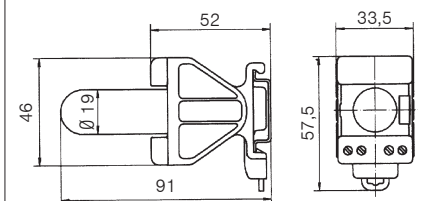
Разрешение Госгортехнадзора России

№ PPC 04-8284

Доп. температура окруж. среды

-55 °C до +50 °C

Размеры



Варианты поставки

Схема	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

07-3351-11 0

Модуль с насадкой

07-3351-11 0/ 000

Просьба вписать код.