

Индикаторная лампа/кнопка для фронтального крепления на клеммы

Технические характеристики

Степень защиты

Корпус IP 66/67в комплекте с управляющей насадкой и встроенными модулями
Клеммы IP 20 (IEC 60529)

Расчетное напряжение развязки

300 В

Расчетное напряжение питания

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

Потребляемая мощность

≤ 1 Вт

Источник света

Светодиоды: красный, зеленый, желтый, белый, синий

Освещение

Очень светлое, ракурс 180°

■ Контактный элемент

Номинальное напряжение

AC 250 В

Номинальный ток

AC 5 А

Контакты

1 размыкающий или 1 замыкающий как деталь выключателя

Коммутационная способность

AC-15 1 А/230 В
DC-13 0,25 А/24 В

Материал корпуса

Термопластик

Вид присоединения

Клеммы 2,5 мм², проволока

Электрический срок службы

>10⁵ световых часов

Механическая износостойкость

>10⁵ переключений

Температура хранения и транспортировки

от -55 °С до +70 °С

Вес

ок. 130 г

Крепление

Байонетное соединение

Ударопрочность

DIN IEC 68, часть 2-27, 30 г 18 мс

Взрывозащита

Маркировка

II 2G EEx de IIC
I M2 EEx de I

Сертификат испытаний

PTB 97 ATEX 1064 U
UL E184198 готовится

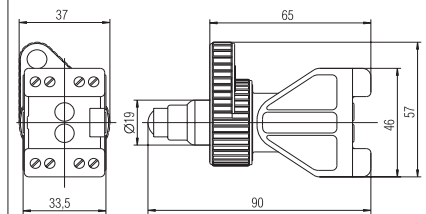
Разрешение

Госгортехнадзора России
№ PPC 8284

Допустимая температура окружающей среды

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

Размеры



Варианты поставки

Тип контакта	Код	Цвет светодиода	Код	Цвет насадки	Код
1 размык. 	7	красный	1	красный	1
		зеленый	2	зеленый	2
		желтый	3	желтый	3
1 замык. 	8	белый	4	белый	4
		синий	5	синий	5

➔ Номер заказа

Просьба вписать код.

Модуль без насадки

07-3363-1 0

Модуль с насадкой

07-3363-1 0/ 000