



Модуль переключения ComEx^{flex} для локальных станций управления и панелей управления

BARTEC

Модуль переключения ComEx^{flex}

Преимущества

- Один блок используется во всех областях применения
- Широкий выбор исполнительных элементов
- Высокая гибкость благодаря кабельному разъему
- Минимальная глубина установки

Описание

Модуль переключения ComEx^{flex} используется почти во всех взрывоопасных зонах, где работа приборов управляется с помощью кнопки или переключателя.

ComEx^{flex} ориентирован на интересы потребителя и предлагает различные исполнительные элементы и кабельные стойки для безопасного и удобного монтажа модуля на панели управления. Все контакты модуля переключателя самоочищаются, размыкающие контакты имеют принудительное расцепление.

Подключение кабелей осуществляется через зажимы повышенной безопасности на обратной стороне модуля. Благодаря простоте монтажа исполнительных элементов, без инструментов, обеспечивается высокая степень защиты IP.

➔ Взрывозащита

Маркировка

ATEX II 2G Ex de IIC Gb
 I M2 Ex de I Mb

Сертификаты испытаний

PTB 99 ATEX 1043 U

IECEx Ex de IIC Gb
Ex de I Mb

Сертификаты испытаний

IECEx PTB 07.0046 U

Другие сертификаты

CSA, NEPSI, GOST, KTL, INMETRO, DNV

Другие сертификаты и сертификаты,
см. www.bartec-group.com

Доп. температура окруж. среды

55 °C до +60 °C



Технические характеристики

Степень защиты

определяется управляющей насадкой и корпусами управляющих станций, мин. IP 66, Клеммы IP 20 (IEC 60529).

Расчетное напряжение развязки

690 В

Расчетное рабочее напряжение

400 В	400 В	110 В	24 В
-------	-------	-------	------

Потребительская категория

AC-12	AC-15	DC-13	DC-13
-------	-------	-------	-------

Расчетный рабочий ток

16 А	10 А	0,5 А	1 А
------	------	-------	-----

Условный Тепловой ток I_{the}

16 А/ +40 °С, 11А/ +60 °С

Контакты

Принудительно размыкаемые (самоочищающиеся)
1 размыкающий и 1 замыкающий или
2 размыкающих или 2 замыкающих

Материал контактов

AgSnO₂

Материал корпуса

Термопластик

Тип присоединения

Клеммы 2,5 мм², проволока

Механическая износостойкость

> 10⁶ циклов

Температура хранения

от -55 °С до +70°С

Вес

около 110 г

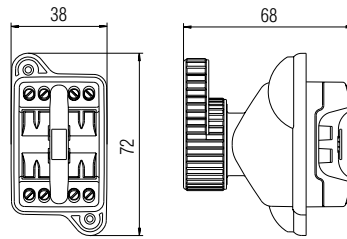
Крепление

заблокировано, байонетный затвор

Ударная прочность

DIN EN 60068-2-27, 30 г 18 мс

Размеры



Варианты поставки

Тип контакта	Код
2 размыкающих контакта 	1
2 замыкающих контакта 	2
1 размыкающий + 1 замыкающий контакты 	4

Номер заказа*

Модуль переключения без элемента **07-3323-4** **00**

Просьба вписать код. Возможны технические изменения.

* Стандартные надписи на изделиях: маркировка ATEX и IECEx.

Надписи на различных языках выполняются на заказ. Указывайте полный текст.