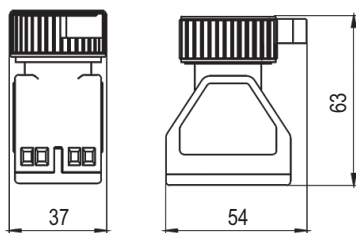


## Контактные блоки для управляющих насадок и переключателей

### Характеристики

Степень защиты	IP20 по ГОСТ 14254-96
Температура окружающей среды, °C	от -60 до +60
Рабочая температура, °C	от -60 до +90
Материал элемента управления	полиамид
Установка в зонах, опасных по газу	Зоны 1-2. Группа II по газу, подгруппа газов IIA, IIB, IIC
Маркировка и вид взрывозащиты элементов управления	Ex d e IIC Gb U
Обеспечение взрывозащиты и соответствие стандартам	ГОСТ 31610.0-2014(IEC 60079-0:2011)
	ГОСТ 31610.7-2012/IEC 60079-7:2006
Сечение подключаемых проводников	2x2,5 мм <sup>2</sup>
Механический срок службы	1 000 000 нажатий

### Двуполюсные контактные блоки с винтовым зажимом



**Назначение:**

- контактный блок для управляющих насадок и переключателей для замыкания и размыкания электрических цепей управления;
- устанавливается на крышку взрывозащищенной оболочки.

**Электрические характеристики:**

- 400 V / 16 A (AC-12);
- 400 V / 10 A (AC-15);
- 110 V / 1 A (DC-13);
- 400 V / 16 A (AC-3);
- 400 V / 16 A (AC-23).

**Комплектация:**

- не комплектуется насадками и переключателями.

Схема	Код
<p>11 23 12 24 1NC/1NO</p>	2366.017.000
<p>11 21 12 22 2NC</p>	2366.017.001
<p>13 23 14 24 2NO</p>	2366.017.002
Другое исполнение	по запросу