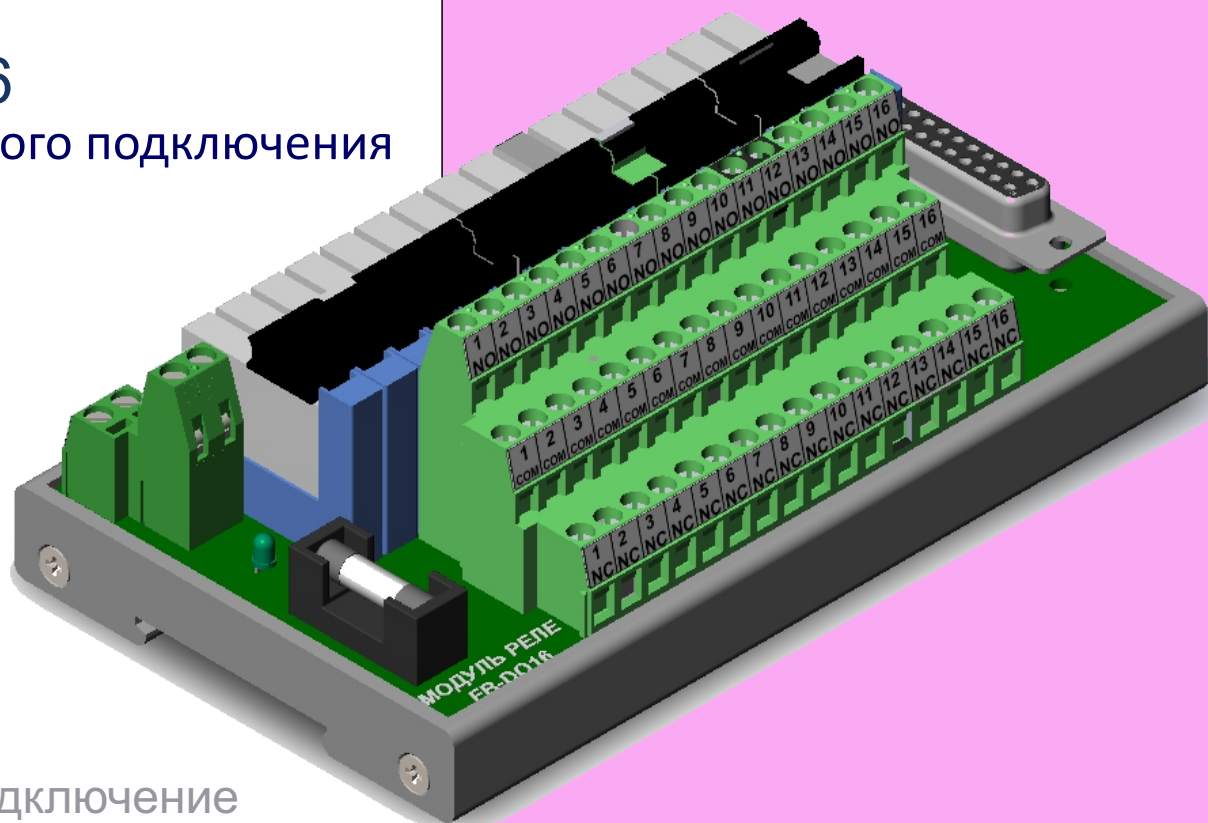


# FB-DO16

## Блок быстрого подключения



Быстрое подключение  
до 16 цифровых выходов.

Установка без винтов  
на рейку DIN.

### Подключение и назначение

Релейный блок быстрого подключения позволяет избежать рутинной, утомительной работы по подключению цифровых выходов ПЛК серии «ММ04» к реле и клеммным блокам.

Просто подключите один конец кабеля DDLINK к модулю вывода, а второй и третий в модули подключения FB-DO16.

Кабели DDLINK позволяют экономить место, и их стоимость составляет малую долю стоимости оборудования.

### Технические характеристики

Размеры и вес

Рекомендуемое электропитание

Коммутируемый ток и напряжение

Рабочая температура

82,5 мм x 143 мм (56 мм толщины), 200гр.

200 мА при 24 В пост. тока ( $\pm 20\%$ )

до 5 А, 220 В переменного тока (на канал)

от 0 до +40°C

**Кабель DDLink:** Кабель для быстрого соединения цифровых модулей серии MM04-DDxxx к блокам быстрого подключения FB-Dxx. Кабель различного метража (0.5 м, 1 м, 2 м).

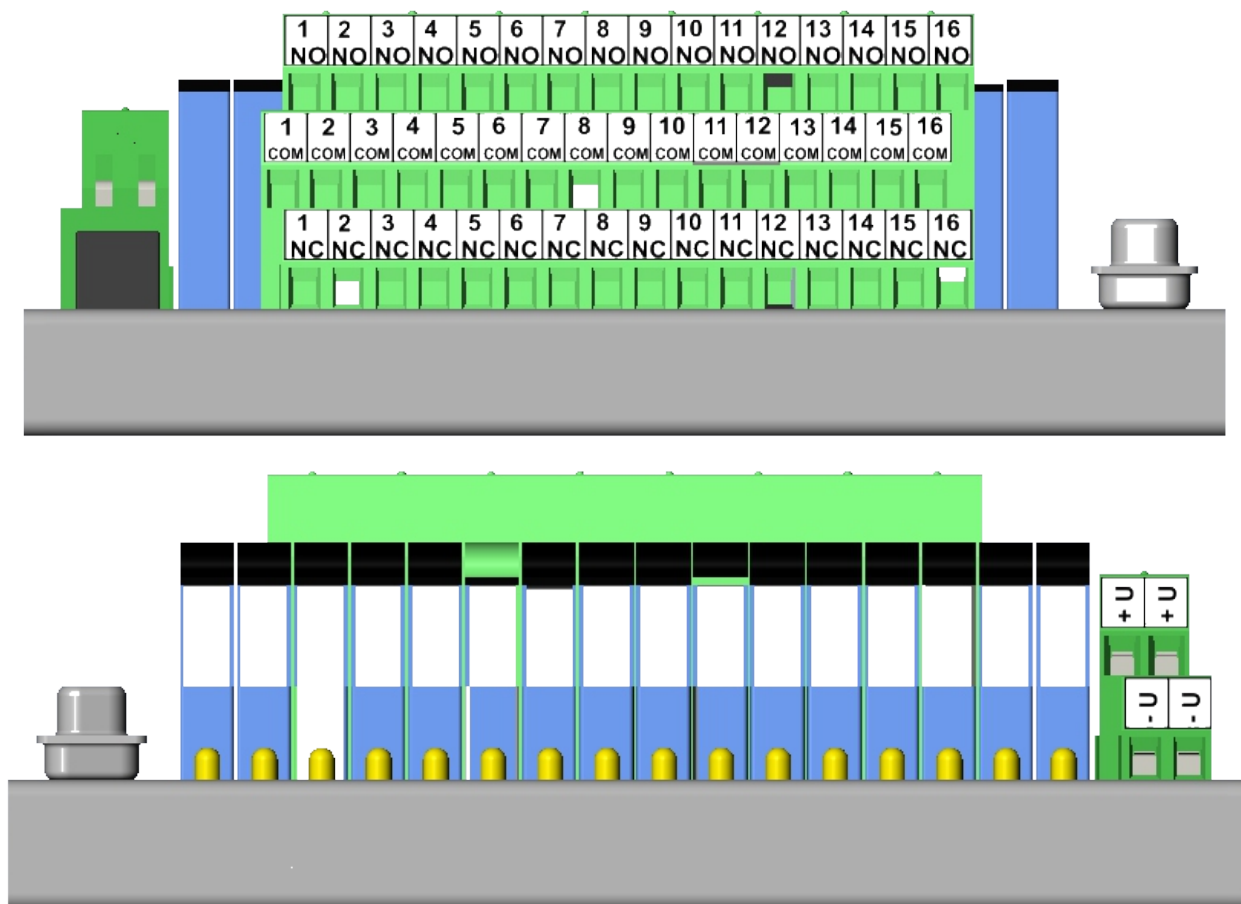
**Типы:** Блок быстрого подключения FB-DO16 можно подключить к модулям MM04-DDO32 и MM04-DDI16DDO16.

**Защита:** Блок имеет встроенную защиту от повышенного напряжения на клеммах питания и установлен плавкий предохранитель.

**Типы управления:** Каждый канал состоит из дискретных реле. Контакты каждого реле выведены на отдельные клеммы пронумерованные номером и состоянием (COM, NC, NO). К клеммам, помеченным как «+» и «-» подключается источник питания внутренних цепей.

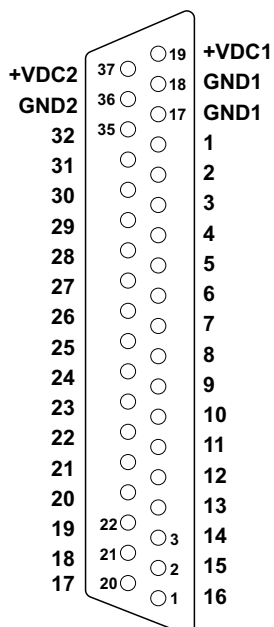
**Индикация:** Блок имеет светодиодную индикацию состояния каждого реле.

**Реле:** Все реле установлены в панели позволяющие оперативно их менять. Возможна установка твердотельных реле.

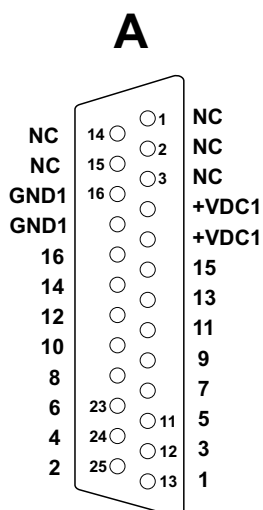


## КАБЕЛЬ DDLink

### DB-37



### DB-25



### DB-25

