

## Пускорегулирующая аппаратура

### TeSys U

#### Подробнее

Пускатели TeSys U — это многофункциональные устройства коммутации и защиты, обеспечивающие пуск электродвигателей, защиту и управление однофазными и трехфазными двигателями, а также управление подключенными двигателями.

#### Функции пускателя:

- Пуск электродвигателей;
- Защита и управление однофазными и трехфазными двигателями:
  - Функция разъединения;
  - Защита от перегрузки и от короткого замыкания;
  - Тепловая защита от перегрузки.
- Управление подключенными двигателями:
  - Сигнализация срабатывания защит;
  - Слежение за параметрами двигателя (время работы, количество срабатываний защит, значения токов...);
  - Запоминание (5 последних повреждений вместе со значениями рабочих параметров двигателя).

Эти функции могут быть добавлены к функциям базового исполнения пускателя путем выбора типа блока управления и присоединением модулей связи или функциональных модулей. Таким образом, пускатель может быть адаптирован в соответствии с требованиями в последний момент. Присоединение аксессуаров максимально упрощено или полностью исключает использование соединительных проводов.