

Выбор логики NPN/PNP управления дискретными входами

Описание режима: Пуск преобразователя внешними контактами с возможностью выбора типа логики NPN/PNP для многофункциональных входов (X1-X5).

Примечание: Переключатель выбора логики дискретных входов имеется только на преобразователях частоты серии ITD...B2_0102 (0,25-4кВт).

Оборудование:

- Преобразователь частоты ITD..B2_0102;
- Кнопки или тумблеры с фиксацией положения или дискретные сигналы (NPN/PNP) от системы управления (например, датчики, контроллеры и т.д.).

Описание: Для изменения типа логики установите переключатель в положение как показано на схемах ниже для выбора соответствующей логики управления дискретными входами.

Внимание! Переключатель выбора логики находится на плате управления.

Схемы выбора логики управления многофункциональными входами

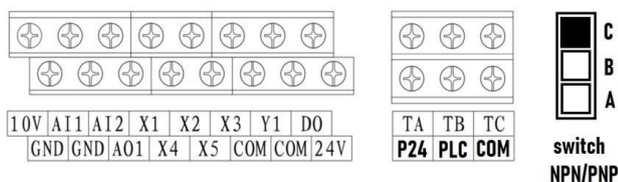
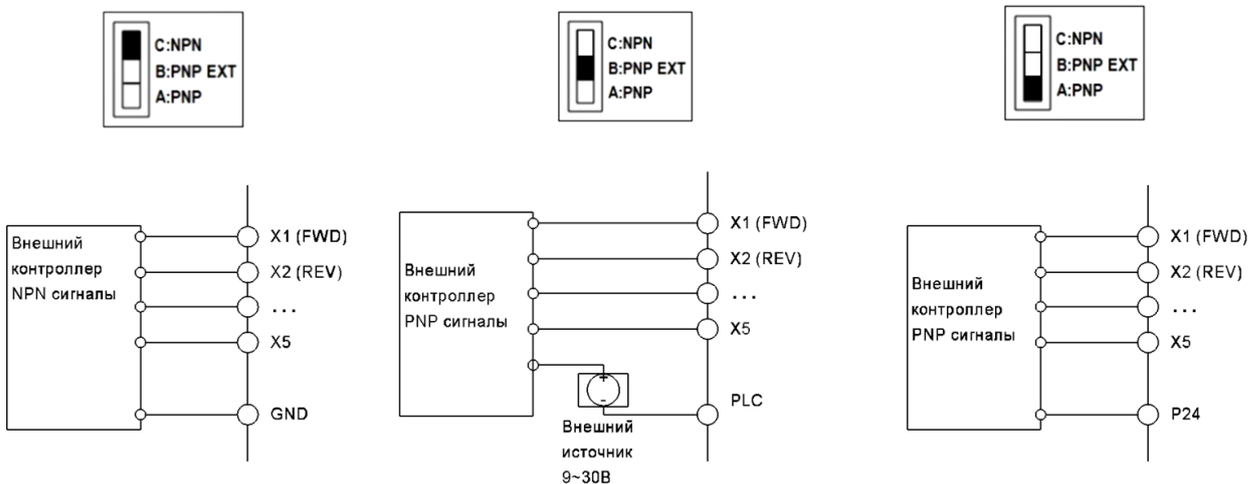
NPN логика

PNP логика

PNP логика

с использованием внешнего источника питания 24VDC

с использованием внутреннего источника питания 24 VDC



Расположение переключателя выбора типа логики NPN/PNP относительно клемм цепи управления

