**Подключение энкодера для лебедок GEM**

**к преобразователю частоты серии iV5/iV5L**

Тип энкодера FNC50H

Подключение:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование проводника | Цвет проводника | Клемма преобразователя частоты |
| A | Зеленый | A+ |
| A/ | Красный | A- |
| B | Желтый | B+ |
| B/ | Розовый | B- |
| 0 | Серый | Заизолировать и не подключать |
| 0/ | Голубой | Заизолировать и не подключать |
| +Vdc | Коричневый | PE |
| 0Volt | Белый | GE |
| shield | Черный | Винт заземления (нижний винт крепления платы ввода-вывода) |

Тип энкодера TSW80P.=.L.1024.5/28.S.K5.15.PL11.LD2-528.X260

Подключение:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование проводника | Цвет проводника | Клемма преобразователя частоты |
| +Vdc | Красный | PE |
| 0Volt | Черный | GE |
| schermo | Экран | Винт заземления (нижний винт крепления платы ввода-вывода) |
| Out A | Зеленый | A+ |
| Out B | Желтый | B+ |
| Out Z | Голубой | Заизолировать и не подключать |
| Out A- | Коричневый | A- |
| Out B- | Розовый | B- |
| Out Z- | Белый | Заизолировать и не подключать |

Джамперы на плате ввода-вывода преобразователя частоты установить в следующие положения:

JP1 – LD

JP2 – 5V