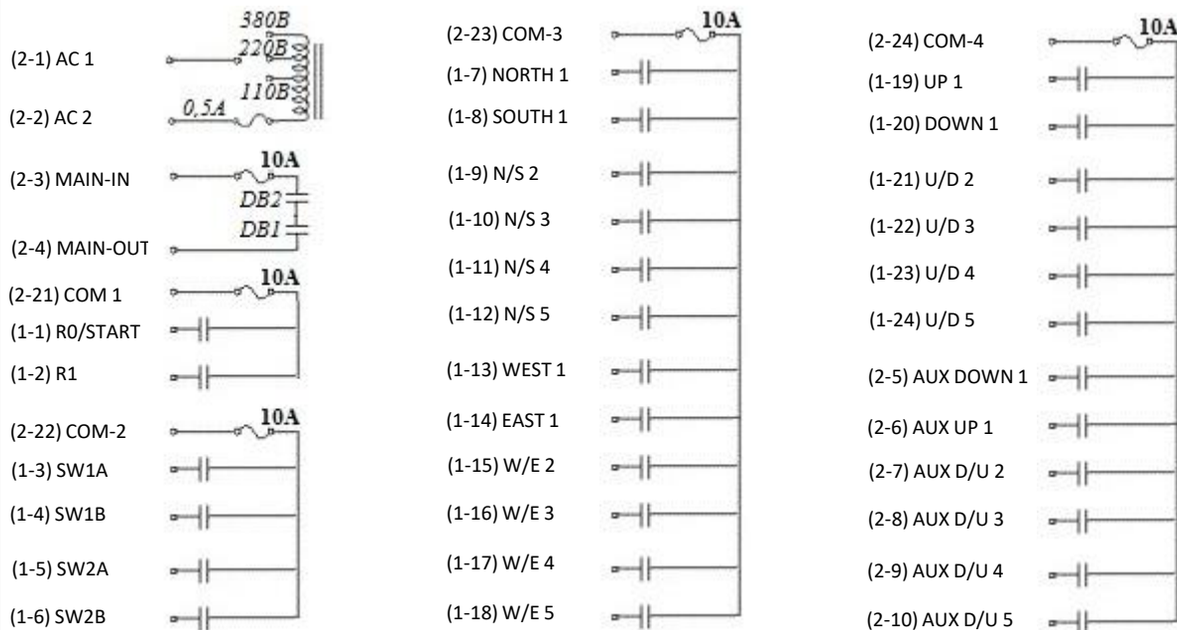


Sagaradio.ru

**SAGA1-L40**


**ENEC CE0470**

- (2-1) Напряжение питания РУ (Фаза1)  
 (2-2) Напряжение питания РУ (Фаза2 при 380В, если 220В то «0»)  
 (2-3) Напряжение питания для линейного контактора (Фаза 3)  
 (2-4) На катушку линейного контактора.  
 (2-21) Напряжение питания для доп. Контакта R0 и R1 (Фаза)  
 (1-1) Дополнительный контакт R0 (катушка пускателя)(функция звонок)  
 (1-2) Дополнительный контакт R1 (катушка пускателя)  
 (2-22) Напряжение питания для трех позиционного переключателя(Фаза)  
 (1-3) Переключатель «SW1», положение А (катушка пускателя)  
 (1-4) Переключатель «SW1», положение В (катушка пускателя)  
 (1-5) Переключатель «SW2», положение А (катушка пускателя)  
 (1-6) Переключатель «SW2», положение В (катушка пускателя)  
 (2-23) Управляющая фаза передвижения крана (фаза)  
 (1-7) Вперед, первая скорость (к катушке пускателя)  
 (1-8) Назад, первая скорость (к катушке пускателя)  
 (1-9) Вперед/Назад, вторая скорость (к катушке пускателя)  
 (1-10) Вперед/Назад, третья скорость (к катушке пускателя)  
 (1-11) Вперед/Назад, четвертая скорость (к катушке пускателя)  
 (1-12) Вперед/Назад, пятая скорость (к катушке пускателя)  
 (1-13) Влево тележка крана, первая скорость (к катушке пускателя)  
 (1-14) Вправо, тележка крана первая скорость (к катушке пускателя)  
 (1-15) Влево/Вправо тележка крана вторая скорость (к катушке пускателя)  
 (1-16) Влево/Вправо тележка крана третья скорость (к катушке пускателя)  
 (1-17) Влево/Вправо тележка крана четвертая скорость (к катушке пускателя)  
 (1-18) Влево/Вправо тележка крана пятая скорость (к катушке пускателя)

WWW.SAGARADIO.RU

- (2-24) Управляющая фаза на управление подъемом/опусканием тележки крана и доп. Контакт AUX (фаза)
- (2-19) Вверх, первая скорость (к катушке пускателя)
- (2-20) Вниз, первая скорость (к катушке пускателя)
- (2-21) Вверх/вниз, вторая скорость (к катушке пускателя)
- (2-22) Вверх/вниз, третья скорость (к катушке пускателя)
- (2-23) Вверх/вниз, четвертая скорость (к катушке пускателя)
- (2-24) Вверх/вниз, пятая скорость (к катушке пускателя)
- (2-5) AUX вниз, первая скорость (к катушке пускателя)
- (2-6) AUX вверх, первая скорость (к катушке пускателя)
- (2-7) AUX вверх/вниз, вторая скорость (к катушке пускателя)
- (2-8) AUX вверх/вниз, третья скорость (к катушке пускателя)
- (2-9) AUX вверх/вниз, четвертая скорость (к катушке пускателя)
- (2-10) AUX вверх/вниз, пятая скорость (к катушке пускателя)

Производитель: **GAIN ELECTRONIC CO., LTD.** 4F-1, NO.288-5, HSIN YA RD, CHIEN CHEN ZONE (806), KAOHSIUNG, TAIWAN

Эксклюзивный дистрибьютор на территории РФ: ООО «ПКФ УралКранДеталь», 620141, Россия, Свердловская обл, г. Екатеринбург, ул. Артинская 24

Заключение «РЧЦ ЦФО» №66-15/0014/3034 от 05.05.2015г.

Тел.: 8-800-250-88-91

Office@SAGARADIO.RU

WWW.SAGARADIO.RU