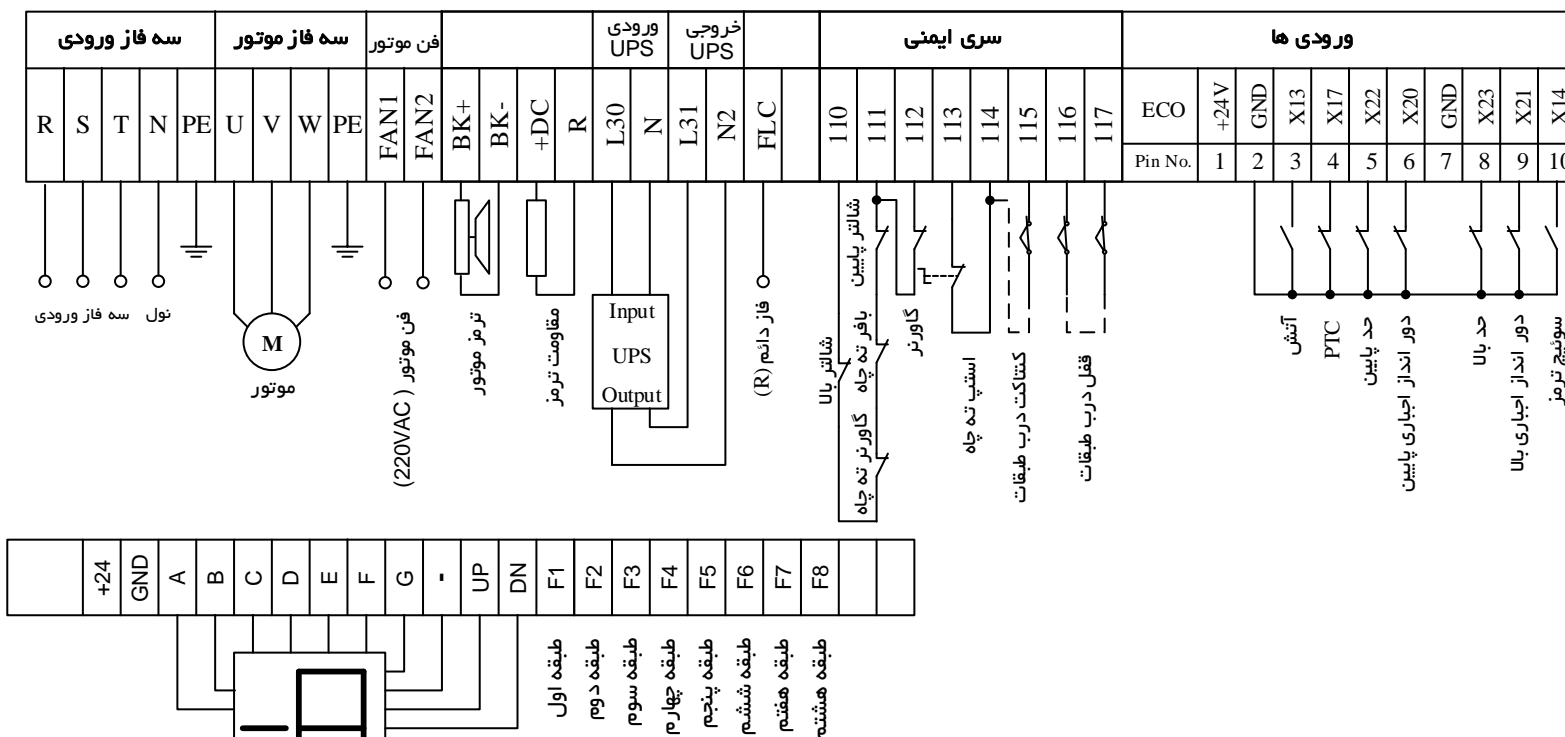
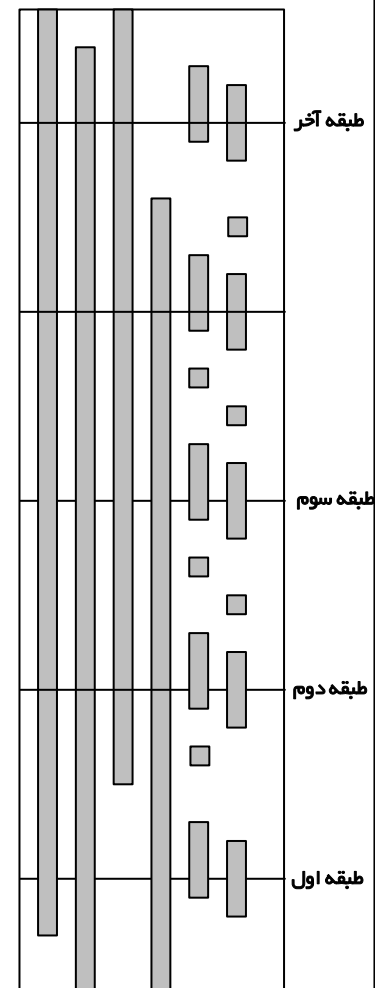


## ترمینال های تابلو فرمان



### نکات مهم هنگام راه اندازی:

- ۱- در ابتدا سری ایمنی را پل کنید. ( از ترمینال ۱۱۰ به ۱۱۴، ۱۱۴ به ۱۱۵، ۱۱۵ به ۱۱۶ و ۱۱۶ به ۱۱۷ )
- ۲- حد های نرم افزاری بالا و پایین و دور اندازه های اجباری بالا و پایین را پل کنید. ( از ترمینال ۵ به ۶، ۸ به ۹ و ۹ به ۱۰ )
- ۳- مقاومت ترمز را به ترمینال های +DC و R وصل نمایید. ( در هنگام وصل این ترمینال ها بسیار مراقب باشید.)
- ۴- سه فاز ورودی ، نول و ارت را به ترمینال های مربوطه متصل نمایید.
- ۵- کابل موتور و سیم های ترمز موتور (BK+,BK-) را به ورودی های مشخص شده وصل نمایید. لطفاً از کابل ۴ رشته ای و در صورت امکان شیلددار استفاده نمایید.
- ۶- با دفتر شرکت تماس گرفته و تنظیمات داریو را انجام دهید.
- ۷- در هنگام وصل کردن جعبه ریویزیون ، کافی است که تراول کابل ۲۴ رشته را یک به یک از تابلو فرمان به جعبه ریویزیون وصل نمایید و مابقی اتصالات را مطابق نقشه انجام دهید. ( لطفاً از تراول کابل شیلد دار استفاده نمایید.)
- ۸- اگر سرعت حرکت آسانسور 1m/s می باشد، فاصله دور اندازه ها از لول طبقه ۱۵۰ تا ۱۸۰ سانتیمتر .
- ۹- حد های نرم افزاری را نیز وصل نمایید. (ترمینال های ۵ و ۹ ( . محل نصب بین لول طبقه و شالتر بالا و پایین. ) ۱۰ سانتیمتر پایین تر از لول طبقه )
- ۱۰- چیدمان مگنت ها : مگنت ها برای لول کردن طبقات می باشد و آنها را باید طوری قرار دهید که هنگام رسیدن سنسور به آن فعال شود. (یعنی ورودی لولینگ روشن شود و خارج از آن خاموش شود. ( طول منطقه لولینگ ۲۰ تا ۲۵ سانتیمتر باشد.
- ۱۱- تمامی ورودی ها ، پرده نوری ، سستی های باز و بسته درب و اضافه بار باید تیغه باز باشند.



**ASANOR**  
LIFT CONTROLLER

FILENAME

TER-E-P12-04.VSD