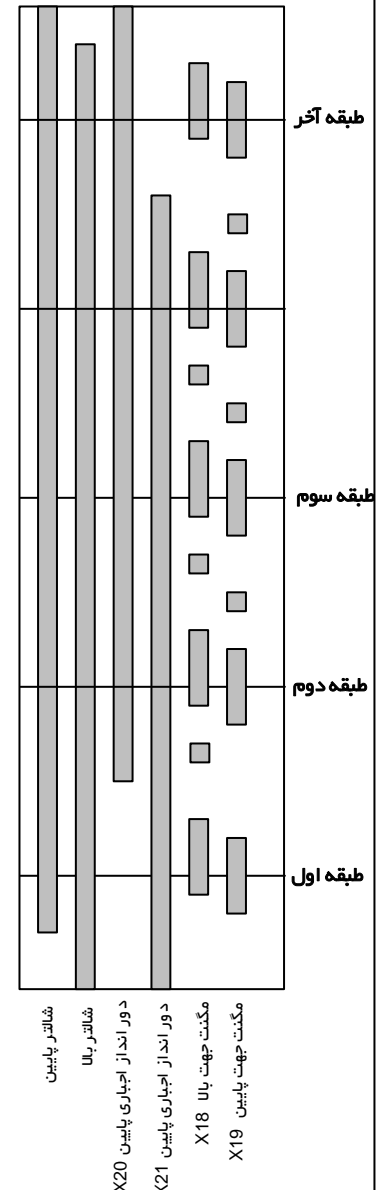


ترمینال های تابلو فرمان



### نکات مهم هنگام راه اندازی:

- ۱- در ابتداء 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 اندازهای اجباری بالا و پایین را پل کنید.) از ترمینال ۵ به ۶، ۶ به ۷، ۷ به ۸، 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 ۲۴ رشته ای و در صورت امکان شیلد دار استفاده نمایید.
- ۶- با دفتر شرکت گرفته و تنظیمات داریور 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 ماقعی اتصالات را مطابق نقشه انجام دهید.
- ۸- لطفاً از تراول کابل شیلد دار استفاده نمایید.)
- ۹- حد های نرم افزاری را نیز وصل نمایید.) ترمینال های ۵ و ۶ . محل نصب بین لوول طبقه و شalter بالا و پایین.) ۱۰ ساتیمتر پایین تر از لوول طبقه (
- ۱۰- چیدمان مگنت ها : مگنت ها برای لوول کردن طبقات می باشد و آنها را باید طوری قرار دهید که هنگام رسیدن سنسور به آن فعال شود. (یعنی ورودی لوولینگ روشن شود و خارج از آن خاموش شود.) طول منطقه لوولینگ ۲۰ تا ۲۵ سانتیمتر باشد.
- ۱۱- تمامی ورودی ها ، پرده نوری ، شستتی های باز و بسته درب و اضافه بار باید تیغه باز باشند.

NASANOR  
LIFT CONTROLLER

FILENAME

TER-E-P12-04.VSD