



- L/L1, N/N1 - napájení 230V/50Hz
- PE - ochranný vodič
- 10 V / GND - napájení 10 VDC
- E1 - řídicí napětí rychlosti otáčení - vstup (0-10V)
- D1 - volný kontakt (10V)
- A1 - rychlost otáčení - výstup motor
- 33/34 - bezpotenciálový kontakt revizního vypínače
- 13/14 (3K2) - spínací kontakt - polovodičové relé
- A - řídicí napětí rychlosti otáčení - výstup (0-10V)
- 13/ 14(21/24)- bezpotenciálový kontakt - tlakový box
- +Us/GND - napájení tlakového boxu (10-24 VDC)
- 1/2 - přepínání požadované hodnoty - tlakový box
- A/B - volba Modbus (Motor)
- 11/14 - bezpotenciálový kontakt (motor)
- A1/A2 (3K2) - řídicí kontakt - polovodičové relé
- DDD - tlakový box
- REP - revizní vypínač
- KK - svorkovnice
- M - motor
- * - nastavení požadované hodnoty 1/2 S/R
- ** - poruchové hlášení - revizní vypínač
- *** - poruchové hlášení - regulace tlaku
- **** - polovodičové relé (3K2)