



- L/L1, N/N1 - energiaellátás 230 V/50 Hz
 PE - védővezeték
 10 V / GND - energiaellátás 10 VDC
 E1 - vezérlőfeszültség fordulatszám bemenet (0-10 V)
 D1 - engedélyező érintkező (10 V)
 A1 - motor fordulatszám kimenet
 33/34 - szervizkapcsoló feszültségmentes érintkező
 13/14 (3K2) - félvezető relé kapcsoló érintkező
 A - nyomáskülönbség doboz fordulatszám kimenet vezérlőfeszültség (0-10 V)
 21/24 - nem foglalt
 +Us/GND - nyomáskülönbség doboz energiaellátás (10-24 VDC)
 1/2 - nyomáskülönbség doboz beállítási érték átkapcsolása
 A/B - Modbus opció (motor)
 11/14 - feszültségmentes érintkező (motor)
 A1/A2 (3K2) - félvezető relé vezérlő érintkező
 TF - hőmérsékletérzékelő vezérlő érintkező
 DSU - kívánt fordulatszám érték beállító
 KK - villamos csatlakozó doboz
 M - motor
 * - a kívánt érték beállítása 1/2 S/R
 ** - szervizkapcsoló zavarjelentés
 *** - nyomásszabályzó zavarjelentés
 **** - félvezető relé (3K2)