



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)