



- 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)