



- L1/N - energiaellátás 230 V/50 Hz
 PE - védővezeték
 24 V - energiaellátás 24 VDC
 10 V / GND - energiaellátás 10 VDC
 E1 - vezérlőfeszültség fordulatszám bemenet (0-10 V)
 D1 - engedélyező érintkező
 11/14 - motor feszültségmentes érintkező
 PWM - PWM fordulatszám-szabályozás
 DP - fordulatszám-szabályozás potenciométer
 ODA - fordulatszám-kiértékelés opció
 OSM M - motor zavarjelentés opció
 REP - szervizkapcsoló
 M - motor