



- 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  
 OSM M - motor zavarjelentés opció  
 REP - szervizkapcsoló  
 M - motor