



BLDC INTERGÁLT VEZÉRLŐVEL 57MM

FL57BLS01-IE



- Beépített sebesség vezérlő impulzusvonal kimenettel
- 0-5v analóg sebesség szabályozás bemenet
- Vevő specifikus funkciók nagy mennyiségre
- Encoder, hajtómű és fék opcionálisan

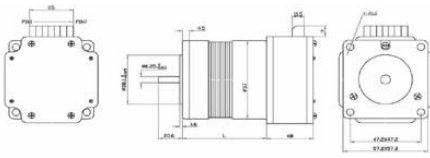


TERMÉKLEÍRÁS

A Fulling integrált vezérlésű BLDC motorjai gyakran egyszerű és költséghatékony megoldást kínálnak, mivel nem kell még egy fejlettebb önálló vezérlőt vásárolni. Nagyszerű lehetőségek kínálóznak a vezérlés kialakításának és funkciójának kiigazítására is, hogy így az Ön igényeinek éppen megfelelő megoldás szülessen.

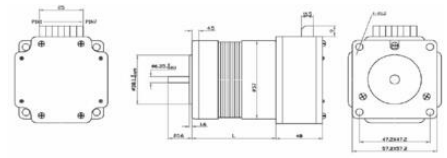
MŰSZAKI ADATOK

Elülső méret	57x57
Forgatónyomaték-állandó	0,061 Nm/A
Hossz	100 mm
Max. áramerősség	6,8 A
Max. forgatónyomaték	0,39
Névleges áramerősség	1,8 A
Névleges forgatónyomaték	0,11
Névleges sebesség	4000 rpm
Szigetelési osztály	B
Tápfeszültség	36 V DC
Teljesítmény	46 W
Tömeg	0,67 kg



Wiring Diagram

Pin No	Functions
1	+Vp 0VDC
2	GND
3	GND
4	PG SPEED PULSE OUTPUT (TTL)
5	SV SPEED VOLTAGE 0-5VDC
6	FR ROTATING DIRECTION
7	+5V VOLTAGE OUTPUT



Wiring Diagram

Pin No	Functions
1	+Vp 0VDC
2	GND
3	GND
4	PG SPEED PULSE OUTPUT (TTL)
5	SV SPEED VOLTAGE 0-5VDC
6	FR ROTATING DIRECTION
7	+5V VOLTAGE OUTPUT