

57MM INTEGRERET DREV - BØRSTELØS DC-MOTOR

FL57BLS-IE Fulling BLDC

FL57BLS01-IE
FL57BLS01-IE 46W inb.drivn



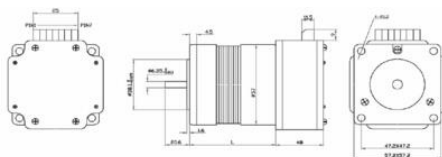
- Indbygget hastighedskontrol med udgang til pulstog
- Hastigheden reguleres med analog indgang 0-5 V
- Mulighed for at tilpasse styringens design og funktion
- Encoder, gearkasse og bremse fås som ekstraudstyr

PRODUKTBESKRIVELSE

Fullings BLDC motorer med integreret styring er ofte en enkel og omkostningseffektiv løsning, da du ikke skal købe en mere avanceret uafhængig styring. Der er også store muligheder for at tilpasse styringens design og funktion for at få en løsning, der passer til dine behov.

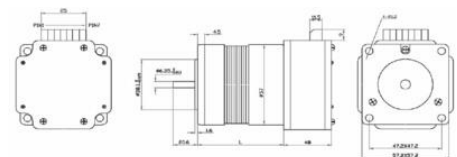
SPECIFIKATIONER

Effekt	46 W
Forsyningsspænding	36 V DC
Front size	57x57
Insulation class	B
Længde	100 mm
Max moment	0,39
Max strøm	6,8 A
Momentkonstant	0,061 Nm/A
Nominal torque	0,11
Nominel hastighed	4000 omdr/min
Nominel strøm	1,8 A
Vægt	0,67 kg



Wiring Diagram

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



Wiring Diagram

Pin No		Functions
1	+Vp	30VDC
2	GND	SD
3	GND	SD
4	PG	SPEED PULSE OUTPUT (TTL)
5	SV	SPEED VOLTAGE 0-5VDC
6	FR	ROTATING DIRECTION
7	+5V	VOLTAGE OUTPUT