

SERIA FL38CBL-IE

FL38CBL58-24V-4030A-IE

Silnik BLDC z wbudowanym kontrolerem, 24V DC, 4000 obr/min, 30 W, 70 mNm



- Wbudowany sterownik prędkości
- Napięcie zasilania: 24 V DC
- Moment nominalny: 70 mNm
- Moc: 30 W

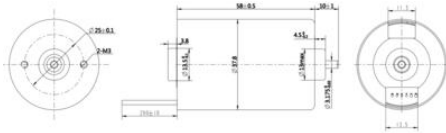
OPIS PRODUKTU

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Długość	58 mm
Indukcyjność	1,5 mH
Klasa izolacji uwojeń	B
Liczba faz	3
Liczba pól	4
Liczba przewodów	6 szt
Masa	0,24 kg
Moc	30 W
Moment bezwładności	16 g.cm ²
Moment maksymalny	0,124
Napięcie zasilania	24 V DC
Nominalny moment	0,07
Prąd maksymalny	1,7 A
Prędkość nominalna	4000 rpm
Rezystancja	1,65 Ω
Siła osiowa	10 N
Siła promieniowa	15 N
Średnica wałka	3,175 mm
Stała momentu obrotowego	0,044 Nm/A
Stała napięciowa	3,5 Vrms/krmp

Wymiar obudowy

37,8 mm



Functions	Color	Type
Vcc	Red	UL1430 AWG20
Gnd	Black	
Rotating Direction CW/CCW	Green	UL1430 AWG28
PWM Speed Control	White	
Brake	Blue	
Tacho out	Yellow	