

SERIA FL57BL(S)

FL57BL(S)005

Silnik BLDC, 36V DC, 4000 obr/min, 23 W, 0.055 Nm



- Napięcie zasilania: 36V DC
- Moment nominalny: od 0,055 do 0,44 Nm
- Moc: od 23 do 184 W
- Silnik BLDC 4 polowy
- Możliwe adaptacje do potrzeb klienta

OPIS PRODUKTU

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Długość	43,6 mm
Indukcyjność	10 mH
Klasa izolacji uwojeń	B
Liczba faz	3
Liczba pól	4
Liczba przewodów	8 szt
Masa	0,33 kg
Moc	23 W
Moment bezwładności	30 g.cm ²
Moment maksymalny	0,16
Napięcie zasilania	36 V DC
Nominalny moment	0,055
Prąd maksymalny	3,5 A
Prędkość nominalna	4000 rpm
Rezystancja	4,3 Ω
Siła osiowa	15 N
Siła promieniowa	75 N
Stała momentu obrotowego	0,052 Nm/A
Stała napięciowa	3,8 Vrms/krmp
Wymiar obudowy	56,6 mm