

**SERIA FL85BL**

FL85BL13

Silniki BLDC frameless, rozmiar 85 mm



- Napięcie zasilania: 48 V DC
- Moment nominalny: 1,44 lub 0,5 Nm
- Moc: 440 lub 732 W
- Silnik 20 polowy
- Średnica obudowy: 85 mm



## OPIS PRODUKTU

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Długość	27,5 mm
Dostawca	Fulling
Indukcyjność	0,28 mH
Klasa izolacji uwojeń	B
Liczba faz	3
Liczba pól	20
Masa	0,42 kg
Moc	440 W
Moment maksymalny	4,66
Napięcie zasilania	48 V DC
Nominalny moment	1,44
Prąd maksymalny	35,5 A
Prędkość nominalna	2950 rpm
Rezystancja	0,25 $\Omega$
Rezystancja izolacji	100 M $\Omega$
Stała momentu obrotowego	0,15 Nm/A
Stała napięciowa	8,9 Vrms/krmp
Temperatura otoczenia	od -20°C do +50°C

