

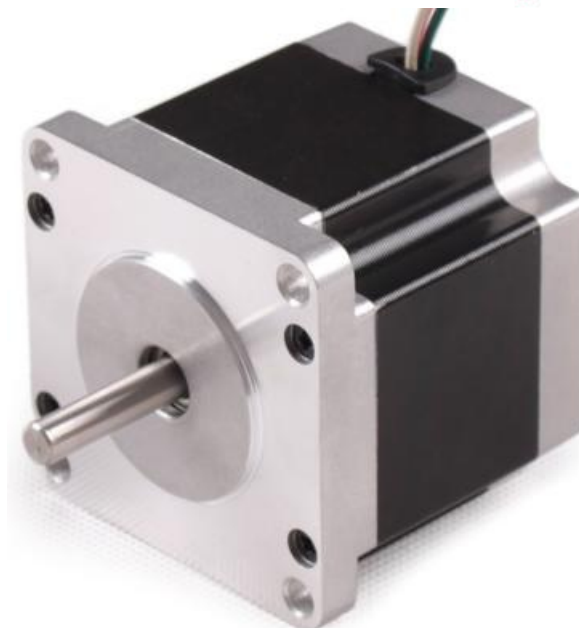
FL603P

3-faset 60mm (Nema 24) hybrid stepmotor 1,2°

FL603P1253-1503A



- Stille og jævnt kørende
- Mulighed for at tilpasse viklinger og aksler
- Encoder, gear og bremse som ekstraudstyr



PRODUKTBESKRIVELSE

Med sin trinvinkel på 1,2° giver Fullings 3-fasede hybrid stepmotor en mere præcis og i mange tilfælde mere jævn kørsel end den mere almindelige 2-fasede motor. Tilpasset vikling og aksel er almindelige.

Fælles anvendelsesområder er ventilationsudstyr, medicinsk udstyr mm.

SPECIFIKATIONER

Antal faser	3
Axial force	15 N
Cable number	3 pc
Front size	60x60 mm
Holding torque	0,8 Nm
Induktans	9,5 mH
Insulation class	B
Insulation resistance	100 MΩ
Integrated control	NIE
IP-klasse	IP30
Kabellængde	300 mm
Længde	53,5 mm

Modstand	4,1 Ω
Moment of inertia	260 g.cm ²
Omgivelsestemperatur	od -20°C do +50°C
Phase current	1,5 A
Radial force	75 N
Shaft Diameter	8 mm
Step angle	1,2 °
Størrelse	NEMA 24
Vægt	0,8 kg

