

NEMA 14 SERIA FL35ST

2-fazowy hybrydowy silnik krokowy

FL35ST26-0284A

Dwufazowy, hybrydowy silnik krokowy, 1.8°

- Kąt obrotu 0.9° lub 1.8°
- NEMA 14
- Moment trzymający od 0,05 do 0,28 Nm
- Możliwość zamontowania przekładni oraz enkodera
- Wariant ze zintegrowanym złączem wtykowym



OPIS PRODUKTU

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Długość	26 mm
Długość przewodu	300 mm
Indukcyjność	27 mH
Kąt obrotu	1,8 °
Klasa izolacji uwojeń	B
Liczba faz	2
Liczba przewodów	4 szt
Masa	0,13 kg
Moment bezwładności	10 g.cm ²
Moment trzymający	0,07
Prąd fazowy	0,28 A
Rezystancja	26 Ω
Rezystancja izolacji	100 MΩ
Rozmiar	NEMA 14
Siła osiowa	10 N
Siła promieniowa	28 N
Średnica wałka	5 mm
Stopień ochrony IP	IP30
Temperatura otoczenia	od -20°C do +50°C
Wbudowany kontroler	NIE

