Descrizione del Prodotto

Il motore servosincro SIMOTICS S 1FK7 Compact è progettato per applicazioni che richiedono alta precisione e dinamica. Offre una coppia nominale di 0,85 Nm, una velocità massima di 6000 giri/min e una potenza di 0,38 kW. Il motore è raffreddato naturalmente e dispone di connettori di potenza e segnale ruotabili di 270°.

Specifiche Tecniche

- Coppia nominale: 0,85 Nm

- Velocità massima: 6000 giri/min

- Potenza: 0,38 kW

- Raffreddamento: Naturale

- Forma costruttiva: IM B5 (IM V1, IM V3)

- Flangia: Tipo 1

- Encoder: Resolver multipolare (P=3) con interfaccia DRIVE-CLiQ

- Albero: Liscio, tolleranza N

- Freno di stazionamento: Assente

- Grado di protezione: IP64- Verniciatura: RAL7016

Dimensioni e Peso

- Peso netto: 1,803 kg

Informazioni Aggiuntive

- Numero di articolo: 1FK7022-5AK71-1UG3

- Paese di origine: Romania

- Conformità RoHS: Sì, dal 22.07.2017

Note

Il motore è adatto per applicazioni che richiedono alta precisione e dinamica, grazie alle sue caratteristiche tecniche avanzate e alla costruzione compatta.