Descrizione del Prodotto

Motore servo ad alte prestazioni progettato per applicazioni industriali che richiedono precisione e affidabilità.

Specifiche Tecniche

Tensione nominale: 225 VCorrente nominale: 1,3 A

- Frequenza: 270 Hz

- Grado di protezione: IP54

Caratteristiche Principali

- Design compatto e robusto
- Elevata efficienza energetica
- Bassa manutenzione
- Compatibilità con vari sistemi di controllo

Applicazioni Tipiche

- Macchine utensili
- Sistemi di automazione industriale
- Robotica
- Linee di produzione

Dimensioni e Peso

Lunghezza: 300 mmLarghezza: 150 mmAltezza: 200 mm

- Peso: 15 kg

Condizioni Ambientali

- Temperatura di esercizio: da -10°C a +40°C

- Umidità relativa: 5% - 95% senza condensa

Certificazioni

- CE
- UL
- RoHS