Il codice prodotto "1FK21045AK011SA0" non corrisponde a un prodotto specifico nei risultati disponibili. Tuttavia, prodotti simili della serie SIMOTICS S-1FK2 HD di Siemens presentano le seguenti caratteristiche:

Descrizione del Prodotto

Servomotore SIMOTICS S-1FK2 HD con momento torcente nominale di 2,4 Nm e potenza nominale di 1,07 kW a 6000 giri/min (380-480 V) o 0,75 kW a 3000 giri/min (200-240 V). Grado di protezione IP64, albero D19x40 mm con chiavetta, trasduttore assoluto Singleturn 22 bit (encoder AS22DQC) e interfaccia OCC. Connettore di dimensione M17, orientabile.

Caratteristiche Principali

- Momento torcente nominale: 2,4 Nm
- Potenza nominale: 1,07 kW a 6000 giri/min (380-480 V); 0,75 kW a 3000 giri/min (200-240 V)
- Grado di protezione: IP64
- Albero: D19x40 mm con chiavetta
- Trasduttore: Assoluto Singleturn 22 bit (encoder AS22DQC)
- Interfaccia: OCC
- Connettore: Dimensione M17, orientabile

Applicazioni Tipiche

Adatto per macchine per l'imballaggio, attrezzature di movimentazione, dispositivi di alimentazione e ritiro, unità di impilamento, macchine di assemblaggio automatico, automazione di laboratorio, lavorazione del legno, industrie del vetro e della ceramica e macchine per la stampa digitale.

Informazioni Aggiuntive

- Peso netto: 2,85 kg
- Dimensioni dell'imballo: 250 x 452 x 267 mm

- Paese di origine: Germania
- Conformità alla direttiva RoHS: Sì, dal 01.07.2006

Per informazioni dettagliate sul prodotto specifico "1FK21045AK011SA0", si consiglia di consultare il catalogo prodotti Siemens o contattare un rappresentante Siemens autorizzato.