

## **Descrizione del Prodotto**

Il motore sincrono SIEMENS 1FK70422AF711UA2 appartiene alla serie SIMOTICS S-1FK7. È progettato per applicazioni che richiedono alta precisione e affidabilità, offrendo una potenza nominale di 0,82 kW e una velocità nominale di 3000 giri/min.

## **Specifiche Tecniche**

- **Potenza nominale:**

0,82 kW

- **Tensione DC:**

600 V

- **Coppia nominale:**

3 Nm (a 100K)

- **Velocità nominale:**

3000 giri/min

- **Metodo di raffreddamento:**

Raffreddamento naturale

- **Design:**

IMB 5 (IM V1, IM V3) con flangia 1

- **Connettore di potenza:**

Rotabile

- **Encoder:**

Resolver multipolare con interfaccia DRIVE-CLiQ

- **Albero:**

Con chiavetta, tolleranza N

- **Freno di stazionamento:**

Assente

- **Grado di protezione:**

IP65 (flangia lato azionamento IP67)

## **Informazioni Aggiuntive**

- **Numero di articolo:**

1FK70422AF711UA2

- **Gruppo di prezzo:**

A82

- **Tempo di spedizione stimato:**

15 giorni lavorativi

- **Peso netto:**

10,146 lb

- **Paese di origine:**

Germania

- **Conformità RoHS:**

Dal 22/07/2017

- **Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE):**

Sì

## **Classificazioni**

- **eClass 12:**

27-02-26-02

- **ETIM 7:**

EC001851

## **Note**

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare un rappresentante autorizzato.