

N° d'article :

1FK2106-6AF00-0SA0

N. d'ordine del cliente :
N. d'ordine Siemens :
N. di offerta :
Annotazione :



Figura simile

N. di item :
N. di commessa :
Progetto :

| Dati base del motore | |
|-------------------------------|---|
| Tipo di motore | Motore sincrono a magneti permanenti, Ventilazione naturale, IP64 |
| Tipo di motore | High Dynamic |
| Coppia da fermo | 16,00 Nm |
| Corrente da fermo | 14,3 A |
| Coppia max. | 45,50 Nm |
| Corrente max. | 49,0 A |
| Numero di giri max. | 6.000 giri/min |
| Momento di inerzia del motore | 8,7000 kgcm ² |
| Peso | 11,8 kg |

| Dati meccanici | |
|----------------------------------|---|
| Forma costruttiva secondo Code I | IM B5 (IM V1,IM V3) |
| Grado di vibrazione | Livello A |
| Altezza d'asse | 63 |
| Grandezza della flangia (AB) | 125 mm |
| Bordo di centratura (N) | 110 mm |
| Cerchio di fori (M) | 130 mm |
| Foro di avvitamento (S) | 9,0 mm |
| Lunghezza costruttiva (LB) | 232 mm |
| Diametro dell'albero (D) | 24 mm |
| Lunghezza dell'albero (E) | 50 mm |
| Quota diagonale flangia (P) | 158 mm |
| Estremità d'albero | Albero liscio |
| Colore della custodia | Standard (Antracite, simile a RAL 7016) |

| Dati nominali | |
|--------------------------|---|
| SINAMICS S210, 3AC 400 V | |
| Velocità nominale | 3.000 giri/min |
| Coppia nominale | 10,60 Nm |
| Corrente nominale | 9,7 A |
| Potenza nominale | 3,30 kW |
| Sistema encoder | |
| Sistema encoder | Encoder AS22DQC: encoder assoluto Singleturn 22 bit |
| Collegamento del motore | |
| Tipo di collegamento | OCC per S210 |
| Grandezza del connettore | M23 |

