ILM0701P11F0000

Servomodulo ILM62 - 1.1 Nm-6000 rpm - chiavetta, singleturn, con freno





Presentazione

| Gamma prodotto | PacDrive 3 | |
|------------------|-----------------------|--|
| Tipo prodotto | Servomodulo integrato | |
| Nome dispositivo | ILM | |

Caratteristiche tecniche

| Tensione alimentazione nominale [Us] | 250700 V |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Corrente di stallo continua | 1,55 A |
| Coppia di stallo continua | 1,1 Nm |
| Coppia di stallo max (picco) | 3,5 Nm |
| Potenza nominale di uscita | 310 W |
| Coppia nominale | 0,5 Nm |
| Nominal speed | 6000 rpm |
| Irms corrente max | 5,7 A |
| Corrente nominale [In] | 0,6 A |
| Tipo di albero | Con chiavetta |
| Secondo albero | Without second shaft end |
| Diametro dell'albero | 11 mm |
| Lunghezza albero | 23 mm |
| Larghezza chiave | 18 mm |
| Tipo di encoder | SinCos Hiperface assoluto monogiro |
| Risoluzione del segnale velocità | 128 Sin/Cos per rivoluzione |
| Freno di stazionamento | Con |
| Coppia di attesa | 3 Nm freno di stazionamento |
| Installazione | Flangia standard internazionale |
| Dimensione flangia | 70 mm |
| Costante coppia | 0,71 Nm/A a 120 °C |
| Back emf constant | 46 V/krpm a 20 °C |
| Numero di poli motore | 6 |
| Inerzia del rotore | 0,35 kg.cm² |
| Resistenza statore | 10,4 Ohm a 20 °C per fase/fase 7,23 Ohm a 120 °C per fase/neutro |
| Induttanza statore | 38,8 MH a 20 °C per fase/fase 19,4 mH a 120 °C per fase/neutro |
| Forza radiale max Fr | 660 N a 1000 rpm 520 N a 2000 rpm 460 N a 3000 rpm 410 N a 4000 rpm 380 N a 5000 rpm 360 N a 6000 rpm |
| Forza assiale max Fa | 0,2 x Fr |

| 219 mm 1 |
|-------------|
| 1 |
| |
| 60 mm |
| 2,5 mm |
| 4 |
| 5,5 mm |
| 82 mm |
| 3 kg |
| |

Ambiente

|--|

Confezionamenti

| Unità di misura confezione 1 | PCE |
|----------------------------------|---------|
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 21,0 cm |
| Confezione 1: larghezza | 18,0 cm |
| Confezione 1: profondità | 35,6 cm |
| Confezione 1: peso | 3,59 kg |

Sostenibilità dell'offerta

| Stato offerta sostenibile | Prodotto Green Premium |
|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Regolamento REACh | ☑ Dichiarazione REACh |
| REACh senza SVHC | Sì |
| Direttiva RoHS UE | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) |
| Senza mercurio | Sì |
| Regolamento RoHS della Cina | ☑ Dichiarazione RoHS Della Cina |
| Informazioni esenzioni RoHS | ₽ Sì |
| Informazioni ambientali | ☑ Profilo Ambientale Del Prodotto |
| Profilo di circolarità | ☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita |
| Senza PVC | Sì |

Garanzia contrattuale

| Garanzia 18 mesi |
|------------------|
|------------------|