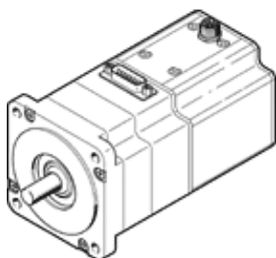


Motore passo-passo EMMS-ST-87-S-SEB

Codice prodotto: 549419

FESTO

senza riduttore, con freno.



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|--|
| Angolo di passo con passo completo | 1,8 deg |
| Tolleranza angolo di passo | ±5% |
| Trasduttore posizione rotore | Encoder ottico |
| Tensione di esercizio CC freno | 24 V |
| Classe di isolamento | B |
| Potenza assorbita freno | 11 W |
| Tensione nominale CC | 48 V |
| Corrente nominale motore | 9,5 A |
| Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità) | ai sensi della direttiva CE sulla compatibilità elettromagnetica |
| Temperatura di stoccaggio | -20 ... 70 °C |
| Umidità relativa dell'aria | 45 - 80 % |
| Grado di protezione | IP54 |
| Temperatura ambiente | -10 ... 50 °C |
| Omologazione | C-Tick |
| Momento d'inerzia di massa complessivo presa di potenza | 1,07 kgcm ² |
| Coppia di bloccaggio freno | 2 Nm |
| Coppia di bloccaggio motore | 2,5 Nm |
| Momento di inerzia di massa freno | 0,07 kgcm ² |
| Momento di inerzia di massa rotore | 1 kgcm ² |
| Carico assiale ammissibile sull'albero | 65 N |
| Carico radiale ammissibile sull'albero | 200 N |
| Peso | 2.500 g |
| Tecnica di connessione elettrica | Connettore |