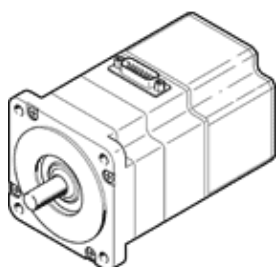


Moteur pas-à-pas EMMS-ST-87-S-SB

N° de pièce: 549418

FESTO

Sans réducteur, avec frein.



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|---|-----------------------------------|
| Angle de pas (pas entier) | 1,8 deg |
| Tolérance d'angle de pas | ±5% |
| Tension de service DC frein | 24 V |
| Classe d'isolement | B |
| Puissance absorbée frein | 11 W |
| Tension DC nominale | 48 V |
| Courant nominal moteur | 9,5 A |
| Marque CE (voir déclaration de conformité) | selon la directive européenne CEM |
| Température de stockage | -20 ... 70 °C |
| Humidité relative de l'air | 45 - 80 % |
| Degré de protection | IP54 |
| Température ambiante | -10 ... 50 °C |
| Agrément | C-Tick |
| Moment d'inertie total de la prise de force | 1,07 kgcm ² |
| Couple de maintien frein | 2 Nm |
| Couple de maintien moteur | 2,5 Nm |
| Moment d'inertie du frein | 0,07 kgcm ² |
| Moment d'inertie du rotor | 1 kgcm ² |
| Charge axiale admissible sur l'arbre | 65 N |
| Charge radiale admissible sur l'arbre | 200 N |
| Poids du produit | 2.350 g |
| Connectique électrique | Connecteur mâle |