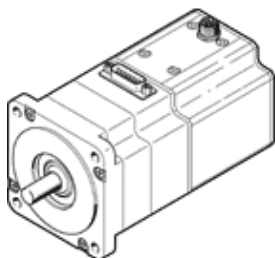


Moteur pas-à-pas EMMS-ST-87-S-SEB

N° de pièce: 549419

FESTO

Sans réducteur, avec frein.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Angle de pas (pas entier)	1,8 deg
Tolérance d'angle de pas	±5%
Codeur de position de rotor	Encodeur optique
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	2.500 g
Connectique électrique	Connecteur mâle