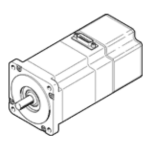
Moteur pas-à-pas EMMS-ST-87-M-SB N° de pièce: 549422

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	В	
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	1,97 kgcm2	
Couple de maintien frein	2 Nm	
Couple de maintien moteur	5,9 Nm	
Moment d'inertie du frein	0,07 kgcm2	
Moment d'inertie du rotor	1,9 kgcm2	
Charge axiale admissible sur l'arbre	65 N	
Charge radiale admissible sur l'arbre	200 N	
Poids du produit	3.450 g	
Connectique électrique	Connecteur mâle	