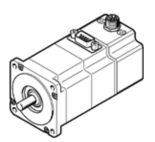
Motor paso a paso EMMS-ST-57-S-SE Número pieza: 549409

FESTO

sin acoplamiento, sin freno.



Hoja de datos

Caracter.	Valor	
Ángulo de paso a paso completo	1,8 deg	
Tolerancia del ángulo de paso a paso	±5%	
Transmisor de la posición del rotor	codificador óptico	
Clase de protección por aislamiento	В	
Tensión nominal DC	48 V	
Corriente nominal del motor	5 A	
Marcado CE (ver declaración de conformidad)	Según la normativa UE sobre EMC	
Temperatura de almacenamiento	-20 70 °C	
Humedad relativa del aire	45 - 80 %	
Tipo de protección	IP54	
Temperatura ambiente	-10 50 °C	
Homologación	C-Tick	
Momento de inercia de la masa global en la toma de fuerza	0,29 kgcm2	
Momento de retención del freno	0,4 Nm	
Momento de retención del motor	0,8 Nm	
Momento de inercia de la masa del rotor	0,29 kgcm2	
Esfuerzo axial admisible del eje	10 N	
Esfuerzo radial admisible del eje	52 N	
Peso del producto	970 g	
Técnica de conexiones eléctricas	Conector	