Hoja de datos del producto BCH2MM0812CA6C Características

servo motor BCH - 130mm - 850W -IP 65 - liso - Lig. MIL





Principal

Compatibilidad de gama	Lexium 28
Nombre abreviado del equipo	BCH2
Tipo de producto o componente	Servo motor

Complementario

3000 rpm	
220 V	
1 fase Trifásica	
5,62 A	
5,39 N.M para LXM28A en 7 A, 220 V, 1 fase 5,39 N.m para LXM28A en 7 A, 220 V, trifásica	
850 W	
13,8 N.M para LXM28A en 7 A, 220 V, 1 fase 13,8 N.m para LXM28A en 7 A, 220 V, trifásica	
850 W para LXM28A en 7 A, 220 V, 1 fase 850 W para LXM28A en 7 A, 220 V, trifásica	
5,39 N.M para LXM28A en 7 A, 220 V, 1 fase 5,39 N.m para LXM28A en 7 A, 220 V, trifásica	
1500 rpm para LXM28A en 7 A, 220 V, 1 fase 1500 rpm para LXM28A en 7 A, 220 V, trifásica	
14,96 A para LXM28A en 0,85 kW, 220 V	
6,29 A	
LXM28A servo drive ((*)) en 0,85 kW, 220 V, 1 fase LXM28A servo drive ((*)) en 0,85 kW, 220 V, trifásica	
Eje suave	
22 mm	
55 mm	
20 bits single turn absolute encoder ((*))	
Sin	
Asian standard flange ((*))	
130 mm	
Conector MIL	
0,96 N.m/A en 20 °C	
58 V/krpm en 20 °C	
13,5 kg.cm²	
0,34 Ohm en 20 °C	
4,5 mH en 20 °C	
13,24 ms en 20 °C	
670 N en 1500 rpm	

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones.
Esta documentación no prefende ser un sustituto de, y no se va a usars para deferminar la idonidad y la lafalidad de estos productos para aplicaciónes específicas de usuario.
Est esponsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo.
Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

200 N
19,7 W
Conven natural
187 mm
4
110 mm
8 mm
4
9,2 mm
145 mm
8 mm
9,6 kg

Entorno

Grado de protección IP	IP50 IM V3 IP65 IM B5, IM V1
Temperatura ambiente de operación	-2040 °C

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	18,1 cm
Paquete 1 Ancho	23,0 cm
Paquete 1 Longitud	36,0 cm
Paquete 1 Peso	9,97 kg

Sostenibilidad de la oferta

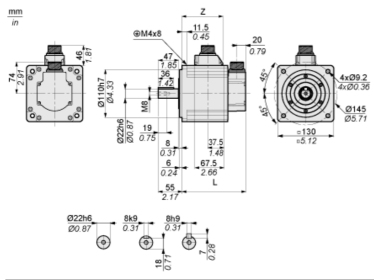
Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium		
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh		
Conforme con REACh sin SVHC	Sí		
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)		
Sin mercurio	Sí		
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China		
Información sobre exenciones de RoHS	₽Sí		
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto		
Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil		
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.		

Hoja de datos del producto BCH2MM0812CA6C

Esquemas de dimensiones

Dimensiones

Dimensiones del motor



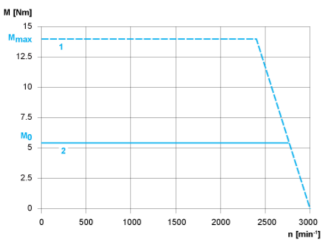
	mm	pulgadas
L (sin freno de retención)	187	7,36
L (con freno de retención)	216	8,5
Z	134,5	5,30

Hoja de datos del producto BCH2MM0812CA6C

Curvas de rendimiento

Curvas de par/velocidad con tensión de alimentación monofásica/trifásica de 230 V

Servomotor con servoaccionamiento LXM28AU10 • • •



- 1: Pico de par
- 2: Par continuo