### Fiche Produit Charactéristiques

# BMH1002P07A1A

servo motor BMH - 6.2 Nm - 6000 rpm - untapped shaft - without brake - IP54





#### Principal

Fonction produit	Servo moteur	
Nom abrégé de l'appareil	ВМН	
Vitesse mécanique maximum	6000 Tr/mn	
Couple continu à l'arrêt	6,2 N.m pour LXM32.D18N4à 6 A, 400 V, triphasé 6,2 N.m pour LXM32.D18N4à 6 A, 480 V, triphasé	;
Couple crête à l'arrêt	18,4 N.m pour LXM32.D18N4à 6 A, 400 V, triphasé 18,4 N.m pour LXM32.D18N4à 6 A, 480 V, triphasé	
Puissance de sortie nominale	1600 W pour LXM32.D18N4à 6 A, 400 V, triphasé 1600 W pour LXM32.D18N4à 6 A, 480 V, triphasé	
Couple nominal	3,9 N.m pour LXM32.D18N4à 6 A, 400 V, triphasé 3,9 N.m pour LXM32.D18N4à 6 A, 480 V, triphasé	:
Vitesse nominale	4000 tr/min pour LXM32.D18N4à 6 A, 400 V, triphasé 4000 tr/min pour LXM32.D18N4à 6 A, 480 V, triphasé	
Compatibilité produit	LXM32.D18N4à 400480 V triphasé	
Type d'arbre	Arbre lisse	
Degré de protection IP	IP54 standard	`
Résolution du retour vitesse	32768 points/tour x 4096 tours	
Frein de parking	Sans	
Support de montage	Bride conforme à la norme internationale	:
Raccordement électrique	Connecteurs droits	

### Complémentaire

Compatibilité de gamme	Lexium 32	1
[Us] tension d'alimentation	480 V	. <u>.</u> 
Nombre de phases réseau	Triphasé	i d
Courant continu à l'arrêt	5,04 A	
Alimentation continue	2,36 W	
Courant maximal Irms	18 A pour LXM32.D18N4	

Courant permanent maximum	18,23 A
Second arbre	Sans avec deuxième extrémité d'arbre
Diamètre de l'axe	19 mm
Longueur de l'axe	40 mm
Type de retour	SinCos Hiperface multitour
Taille bride moteur	100 mm
Nombre de taille moteur	2
Constante de couple	1,2 N.m/Aà 120 °C
Constante de fem	77 V/ktr/mnà 120 °C
Nombre de pôles de moteur	10
Inertie du rotor	6,28 kg.cm²
Résistance du stator	1,51 Ohmà 20 °C
Inductance du stator	7,5 mHà 20 °C
Constante de temps électrique du stator	5 msà 20 °C
Force radiale maximale Fr	990 N at 1000 rpm 790 Nà 2000 Tr/mn 690 Nà 3000 Tr/mn 620 Nà 4000 Tr/mn 580 Nà 5000 Tr/mn
Force axiale maximale Fa	0,2 x Fr
Type de refroidissement	Convection naturelle
Longueur	160,6 mm
Diamètre du centrage	95 mm
Profondeur du diamètre de centrage	3,5 mm
Nombre de trous de fixation	4
Diamêtre des trous de fixation	9 mm
Diamêtre des trous de fixation	115 mm
Poids	4,92 kg

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nombre d'unité par paquet	1	
Poids de l'emballage (Kg)	5,22 kg	
Hauteur de l'emballage 1	22 cm	
Largeur de l'emballage 1	20 cm	
Longueur de l'emballage 1	40 cm	

#### Offre de la durabilité

Déclaration REACh	
Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE	
Oui	
Oui	
Déclaration RoHS pour la Chine	
Profil environnemental du Produit	
Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.	
Oui	

#### Garantie contractuelle

Garantie	18 months