## Fiche Produit Charactéristiques

# BSH1002T22F1A

AC servo motor BSH - 5.5 N.m - 4000 rpm untapped shaft - with brake - IP65





## Principal

Fonction produit	Servo moteur		
Nom abrégé de l'appareil	BSH		
Vitesse mécanique maximum	6000 Tr/mn		
Couple continu à l'arrêt	5,8 N.m pour LXM32.D30M2à 10 A, 230 V, monophasé 5,5 N.m pour LXM15LD28M3, 230 V, triphasé 5,5 N.m pour LXM05AD42M3X, 200240 V, triphasé 5,5 N.m pour LXM05BD42M3X, 200240 V, triphasé 5,5 N.m pour LXM05CD42M3X, 200240 V, triphasé		
Couple crête à l'arrêt	16,4 N.m pour LXM32.D30M2à 10 A, 230 V, monophasé 11,59 N.m pour LXM15LD28M3, 230 V, triphasé 16 N.m pour LXM05AD42M3X, 200240 V, triphasé 16 N.m pour LXM05BD42M3X, 200240 V, triphasé 16 N.m pour LXM05CD42M3X, 200240 V, triphasé	di ka kila sulivima	
Puissance de sortie nominale	1500 W pour LXM32.D30M2à 10 A, 230 V, monophasé 1400 W pour LXM05AD42M3X, 200240 V, triphasé 1400 W pour LXM05BD42M3X, 200240 V, triphasé 1400 W pour LXM05CD42M3X, 200240 V, triphasé 1700 W pour LXM15LD28M3, 230 V, triphasé	to the second for the	
Couple nominal	3,7 N.m pour LXM32.D30M2à 10 A, 230 V, monophasé 4 N.m pour LXM15LD28M3, 230 V, triphasé 4,4 N.m pour LXM05AD42M3X, 200240 V, triphasé 4,4 N.m pour LXM05BD42M3X, 200240 V, triphasé 4,4 N.m pour LXM05CD42M3X, 200240 V, triphasé 4,4 N.m pour LXM05CD42M3X, 200240 V, triphasé		
Vitesse nominale	4000 tr/min pour LXM32.D30M2à 10 A, 230 V, monophasé 3000 tr/min pour LXM05AD42M3X, 200240 V, triphasé 3000 tr/min pour LXM05BD42M3X, 200240 V, triphasé 3000 tr/min pour LXM05CD42M3X, 200240 V, triphasé 4000 tr/min pour LXM15LD28M3, 230 V, triphasé	dainer. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining a utability or reliability or these arounded by	
Compatibilité produit	LXM32.D30M2à 230 V monophasé LXM05AD42M3Xà 200240 V triphasé LXM05BD42M3Xà 200240 V triphasé LXM05CD42M3Xà 200240 V triphasé LXM15LD28M3à 230 V triphasé	i orning story	
Type d'arbre	Lisse		

Degré de protection IP	IP65 standard IP67 avec kit IP67
Résolution du retour vitesse	131 072 points/tour x 4 096 tours
Frein de parking	Avec
Support de montage	Bride conforme à la norme internationale
Raccordement électrique	Connecteurs droits

Complémentaire		
Compatibilité de gamme	Lexium 32 Lexium 05 Lexium 15	
Supply voltage max	480 V	
Nombre de phases réseau	Triphasé	
Courant continu à l'arrêt	9,9 A	
Maximum continuous power	2,51 W	
Courant maximal Irms	31,2 A pour LXM15LD28M3 35,4 A pour LXM05AD42M3X 35,4 A pour LXM05BD42M3X 35,4 A pour LXM05CD42M3X 35,4 A pour LXM05CD42M3X 30 A pour LXM32.D30M2	
Courant permanent maximum	35,4 A	
Fréquence de commutation	8 kHz	
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	
Couple statique	9 N.m frein de parking	
Taille bride moteur	100 mm	
Nombre de taille moteur	2	
Constante de couple	0,59 N.m/Aà 120 °C	
Constante de fem	37 V/ktr/mnà 120 °C	
Nombre de pôles de moteur	8	
Inertie du rotor	2,928 kg.cm²	
Résistance du stator	0,56 Ohmà 20 °C	
Inductance du stator	3 mHà 20 °C	
Constante de temps électrique du stator	5,36 msà 20 °C	
Force radiale maximale Fr	620 Nà 4000 Tr/mn 690 Nà 3000 Tr/mn 790 Nà 2000 Tr/mn 990 Nà 1000 Tr/mn	
Force axiale maximale Fa	0,2 x Fr	
Puissance d'accrochage des freins	18 W	
Type de refroidissement	Convection naturelle	
Longueur	235,5 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	6,3 kg	

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1

Poids de l'emballage (Kg)	6,45 kg	
Hauteur de l'emballage 1	15,4 cm	
Largeur de l'emballage 1	16,3 cm	
Longueur de l'emballage 1	40,7 cm	

### Offre de la durabilité

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium	
Régulation REACh	Déclaration REACh	
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE	
Sans mercure	Oui	
Information sur les exemptions RoHS	Oui	
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine	
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit	
DEEE	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.	
Sans PVC	Oui	

### Garantie contractuelle

Caranto Contractación	
Garantie	18 months