

# Fiche produit Caractéristiques

# SH31004P0BA4000

# Lexium SH3 - Servo 1 Câble 100mm T4 Lisse Cod multi DSL 18b Connect. coudé IP54

#### **Principales**

Compatibilité de gamme	PacDrive 3
Nom de l'appareil	SH3P
Type de produit ou équipement	Servo moteur

#### Complémentaires

6000 Tr/mn
115480 V
Triphasé
6,2 A
10 N.m à 115 à 480 V triphasé
2500 W
40,5 N.m à 115 à 480 V triphasé
1490 W à 230 V monophasé 2480 W à 400 V triphasé 2480 W à 480 V triphasé
9,5 N.M à 230 V monophasé 7,9 N.M à 400 V triphasé 6,9 N.m à 480 V triphasé
1500 tr/mn à 230 V monophasé 3000 tr/min à 400 V triphasé 3600 tr/mn à 480 V triphasé
32,3 A
Arbre lisse
24 mm
50 mm
IP65 moteur: conforming to EN/CEI 60034-5 IP54 douille d'arbre sans garniture d'étanchéité d'arbre: conforming to EN/CEI 60034-5
Absolute multiturn Hiperface DSL
262144 points/turn x 4096 turns
Sans
Bride conforme à la norme internationale
100 mm
Connecteur à angle droit rotatif
1,62 N.m/A à 120 °C
103 V/ktr/mn à 20 °C
4
4,22 kg.cm²
1,8 Ohm
13 mH

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.
Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination.
Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique.
Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Force radiale maximale Fr	145 N à 1000 Tr/mn
	115 N à 2000 Tr/mn
	100 N à 3000 Tr/mn
Force axiale maximale Fa	20 N
Type de refroidissement	Convection naturelle
Longueur	276,5 mm
Diamètre du centrage	95 mm
Profondeur du diamètre de centrage	3,5 mm
Nombre de trous de fixation	4
Diamètre des trous de fixation	9,0 mm
Diamètre des trous de fixation	115 mm
Poids du produit	9,1 kg

## Emballage

PCE
1
26,0 cm
20,0 cm
59,0 cm
10,2 kg

## Durabilité de l'offre

Emballage sans plastique	Non
Emballage avec carton recyclé	Oui
Règlementation REACh	☑ Déclaration REACh
Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Sans mercure	Oui
Informations d'exemption RoHS	<b>₫</b> Oui
Règlement RoHS chinois	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine
Communication environnementale	☑ Profil Environnemental Du Produit
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
DEEE	Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles
Sans PVC	Oui
Reprise	No
Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	5862

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois