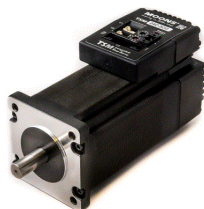


Moteur Pas à Pas TSM23C 3CG CANOPEN



Les avantages :

Moteur pas à pas avec driver de positionnement programmable intégré.
Technologie StepServo permettant de détecter et d'empêcher le décrochage. Livré avec câbles

Les produits associés :

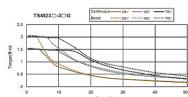
> Alimentation
DR-120-24
DRP-240-48
> Cartes électroniques
DC 2000 7 pouces
ECC 2100 Automate

moons'

150 Ncm

| | | |
|---------------------------|------------------|--------|
| Angle de pas | ° | 1.8 |
| Courant nominal par phase | A | 3 |
| Couple de maintien | Ncm | 150.00 |
| Inertie du rotor | gcm ² | 460 |

| | |
|---------------------------------|--------|
| Classe d'isolation | B |
| Charge radiale maximum | 190 N |
| à une distance de la face de : | 0 mm |
| Température ambiante minimum de | 0 °C |
| Température ambiante maximum de | 40 °C |
| Poids | 1200 g |
| Protection | IP20 |



◇ Frame Size 56mm

| Model | Length "L" | Length "M" |
|------------|------------|------------|
| TSM23□-2□G | 95.2 | 24.5 |
| TSM23□-3□G | 117.2 | 46.5 |

