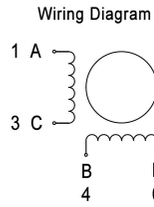


Moteur Pas à Pas MS11HS3P4029



- Les avantages :**
 Faible encombrement
 Micro-pas
 Boost possible
 Adaptation de câblage possible
 Livré avec câble (300mm)

Les produits associés :

- > **Codeur**
 HEDM 5540 1000cpr INC
 HEDR 5420 200cpr INC
- > **Cartes électroniques**
 MSST5 C CE CANOPEN
 MSST5 Q EE

moons'

12 Ncm

Bobinage		Bipolaire
Angle de pas	°	1.8
Précision angulaire du pas	%	5
Courant nominal par phase	A	0.29
Résistance par phase	Ohm	39
Inductance par phase	mH	26
Couple de maintien	Ncm	12.00
Couple de détente	Ncm	0.60
Inertie du rotor	gcm ²	12
Nombre de fils		4

Classe d'isolation	B
Aimants	NdFeB
Température ambiante minimum de	-20 °C
Température ambiante maximum de	+50 °C
Poids	150 g
Protection	IP40

