

Moteur Pas à Pas LMD 17 Elec.Integree



Les avantages :

Moteur positionnement carte d'axe intégrée avec codeur 1000pts - E/S paramétrables - Fonctionnement Standalone par cycle mémorisé -anti- décrochage intégré -Mode Couple. Cf notice. Garantie 4 ans

Les produits associés :

> Alimentation

DR-120-24
DR-60-24
DRP-240-24
DRP-240-48
DRP-480S-24
RS-100-24
RS-150-24
RS-75-24
SP-320-24

> Connectique

Convertisseur USB-RS485

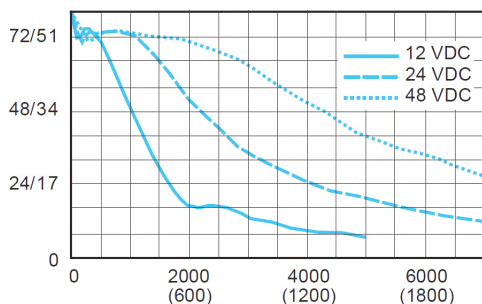
schneider

62 Ncm

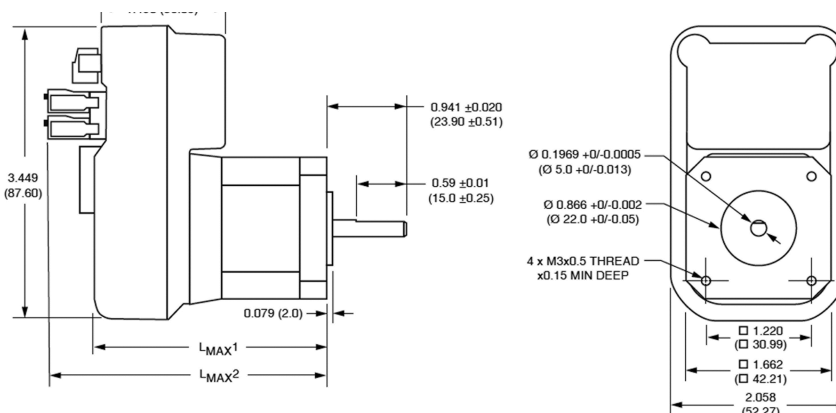
Angle de pas	°	1.8
Courant nominal par phase	A	2
Couple de maintien	Ncm	62.00
Couple de détente	Ncm	2.50
Inertie du rotor	gcm ²	82

Classe d'isolation	B
Paliers	Roulements à Billes
Charge axiale maximum (dynamique)	45
Jeu axial maximum	0.08
Charge radiale maximum	29 N
à une distance de la face de :	16.4 mm
Température ambiante minimum de	-20 °C
Température ambiante maximum de	50 °C
Température maximum du rotor	100 °C
Poids	522 g
Protection	IP20

Torque in Oz-In / N-cm



Speed of rotation in full steps per second (rpm)



Motor stack length	Lmax1	Lmax2
Single	2.40 (61.0)	3.22 (81.8)
Double	2.64 (67.0)	3.46 (88.0)
Triple	2.96 (75.3)	3.78 (96.0)

Edition février 2021 / sous réserve de modifications