

Z3D25_12GN

9 ,rue du Lugan

33130 Bègles

 $\underline{\mathsf{Tel}}:$ 05 57 99 01 72 – $\underline{\mathsf{Fax}}:$ 05 56 87 97 66

Email: contact@technic-achat.com

MOTEUR A COURANT CONTINU (12VDC)

Caractéristiques

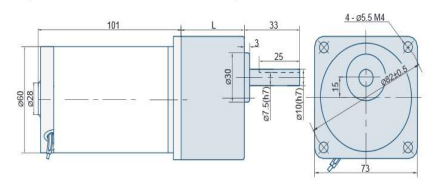
Vitesse à vide	3300 tr /min				
Puissance	25W				
Alimentation	12 VDC				
Vitesse Nominale	3000 tr/min				
Courant nominal	2 A				
Consommation à vide	1 A				
Couple Nominal	0,08 N.m				
Température de fonctionnement	-10°C / + 40°C				
Classe d'isolement	IP20 / IP54				



Caractéristiques Réducteurs

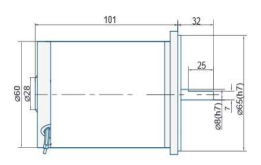
Rapport de réduction	3	3.6	5	6	7.5	9	12.5	15	18	25	30	36	50	60	75	90	100	120	150	180	200
Vitesse de sortie TR/min	1000	833	600	500	400	333	240	200	166	120	100	83	60	50	40	33	30	25	20	16	15
Couple Nm	0.20	0.24	0.34	0.41	0.51	0.62	0.86	1.03	1.12	1.55	1.86	2.24	3.11	3.37	4.22	5	5	5	5	5	5

Dimension moteur / réducteur



Rapport	_L				
3 - 18	32				
25 - 200	42				

Dimension Bride Moteur / Arbre hélicoÏdal



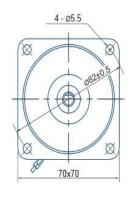


Schéma de branchement

