

8DGF
Continuous Operation



Specification

8DG□F GEAR RATIO	DMN37J8HFPB		
	RATED TORQUE		SPEED
	N·m	oz·in	r/min
3	0.10	13.5	1200
3.6	0.11	15.3	1000
5	0.16	22.3	720
6	0.19	26.4	600
7.5	0.24	33.4	480
9	0.29	40.3	400
12.5	0.40	55.6	288
15	0.48	66.8	240
18	0.57	80.7	200
25	0.71	102	144
30	0.86	121	120
36	1.0	139	100
50	1.4	198	72
60	1.7	236	60
75	2.1	306	48
90	2.6	362	40
100	2.9	403	36
120	3.4	467	30
150	3.9	543	24
180	4.6	654	20

※ Enter the required reduction ratio in the □.

※ Rotation of gearbox shaft is in reverse of rotation of motor.

Contact Commercial Secteur OUEST :

frederic.piteux@alcyonelectronique.fr

Direct : +33 (0)134 947 710 - Mob : +33 (0) 622 920 278

Contact Commercial Secteur EST :

didier.simon@alcyonelectronique.fr

Direct : +33 (0)134 947 711 - Mob : +33 (0) 680 923 780

ALCYON

ÉLECTRONIQUE

RD 11 – BP20 – 78650 Beynes – France

Tel : +33 (0) 134 947 700 - Fax : +33 (0) 134 875 340

www.alcyonelectronique.fr

Outline

