

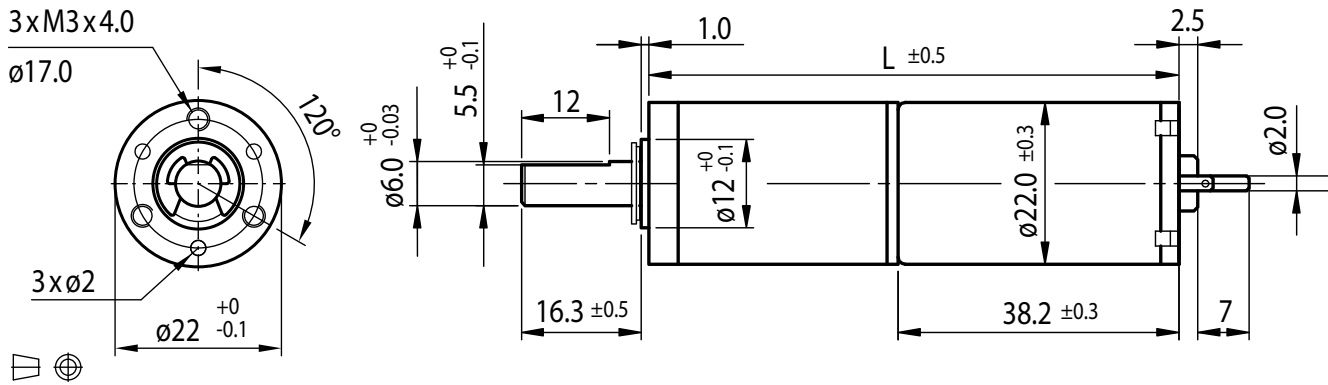
DC-Motor Planetengetriebe Typ PL22C-DC22.38



Getriebemotor

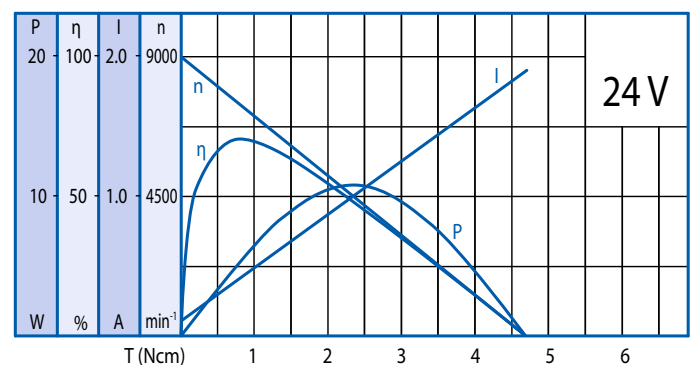
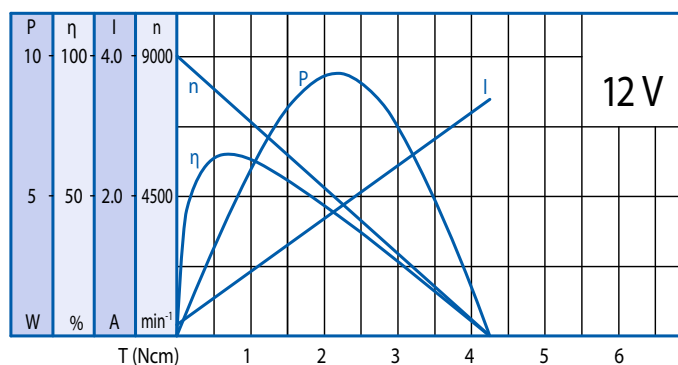
Untersetzungsverhältnis	5	18	20	25	66	77	90	110	136	246	336	393	484	597	735	1079	1475	2124	3968
12V	Nennmoment (Ncm)	2.6	8.5	10	12	27	32	37	40	40	50	50	50	50	50	60	60	60	60
	Nenn Drehzahl (min ⁻¹)	1500	400	340	280	105	92	79	64	52	29.4	22.4	19.6	16	12.9	10.5	7.4	5.5	4
24V	Nennmoment (Ncm)	2.6	8.5	10	12	27	32	37	40	40	50	50	50	50	50	60	60	60	60
	Nenn Drehzahl (min ⁻¹)	1550	410	350	290	110	95	81	67	56	31	23	20	16.3	13.1	10.7	7.5	5.6	4
Länge L (mm)	61.5	67.7	67.7	67.7	73.9	73.9	73.9	73.9	73.9	80.1	80.1	80.1	80.1	80.1	80.1	86.3	86.3	86.3	86.3

Radiallast (FR): 12 N (10 mm v. Flansch) | Axiallast (FA): 7 N | Nettogewicht max. 123 g



Motor

Nennspannung (V)	Nennmoment (Ncm)	Nenn Drehzahl (min ⁻¹)	Nennstrom (mA)	Leerlauf Drehzahl (min ⁻¹)	Leerlaufstrom (mA)	Nennleistung (W)
12	0.7	7100	≤ 700	9000	≤ 190	5.1
24	0.7	7400	≤ 360	9000	≤ 120	5.3



Optionen

Entstörungsfilter	Sonderwelle
Litzen	Sonderspannung
Anschlusstecker	Encoder

Getriebe

Untersetzungsverhältnis	5	18	20	25	66	77	90	110	136	246	336	393	484	597	735	1079	1475	2124	3968
Dauerdrehmoment, max. (Ncm)	10	30	30	30	40	40	40	40	40	50	50	50	50	50	50	60	60	60	60
Spitzendrehmoment, max. (Ncm)	30	90	90	90	120	120	120	120	120	150	150	150	150	150	150	180	180	180	180

Kugellager

Radiallast (FR): 12 N (10 mm v. Flansch) | Axiallast (FA): 7 N