

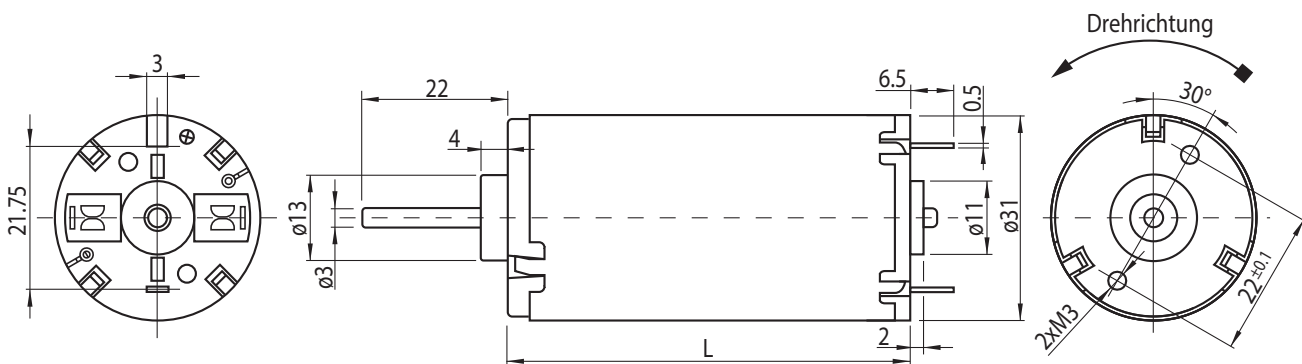
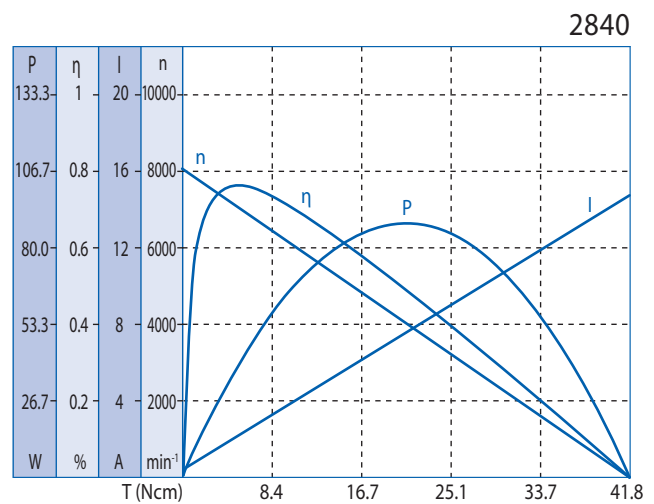
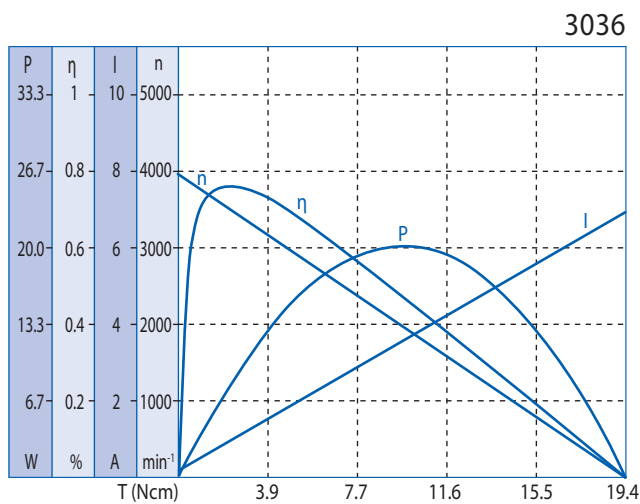
DC Motor Typ DC31



Technische Daten

Modell	DC31.51-4020	DC31.51-15132	DC31.61-3036	DC31.75-2165	DC31.75-2840
Nennspannung (V)	12	24	12	24	24
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	5950	3800	3950	4250	8100
Nennmoment (Ncm)	1.8	1.1	2.2	1.9	5.2
Nenn-drehzahl (min ⁻¹)	5275	3180	3508	3640	7090
Nennstrom (A)	1.1	0.22	0.87	0.42	2.11
Blockiermoment (Ncm)	15.5	6.6	19.35	13	41.8
Blockierstrom (A)	8.55	1.1	6.92	2.5	14.8
Nettogewicht (g)	151	151	175	203	203
Länge L (mm)	51	51	61	75.4	75.4

Isolierklasse B | Umgebungstemp.: -10 bis +40 °C



Optionen

Encoder	Entstörungsfilter	Anschlussstecker	Sonderwelle	Isolierklasse F/H
B-seitige Welle	Kabel	Bremse	Sonderspannung	Erhöhte Schutzart

Kugellager