

Motortyp XDK042060-01 bis XDK042072-01

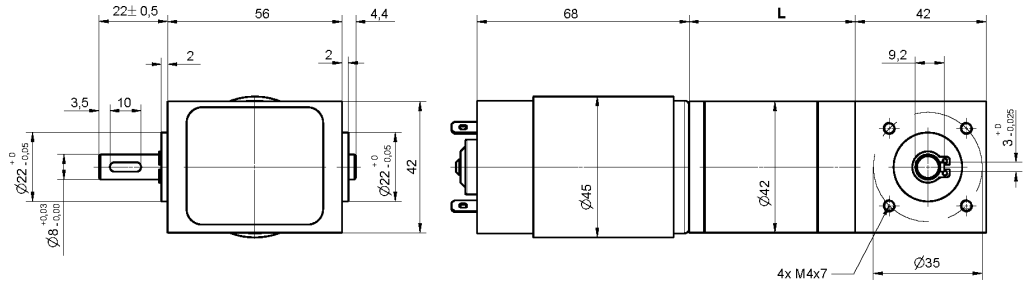
Permanent-Magnet-erregter DC-Motor mit Planetenwinkelgetriebe
Nennspannung 24V

Optional:
Hall-IC Typ H6
Daten siehe Anhang



Abmaße

Getriebe- übersetzung	L
1:12 - 1:22	45,4
1:19 - 1:115	53,3
1:181 - 1:354	61,2



nicht maßstabsgetreu!

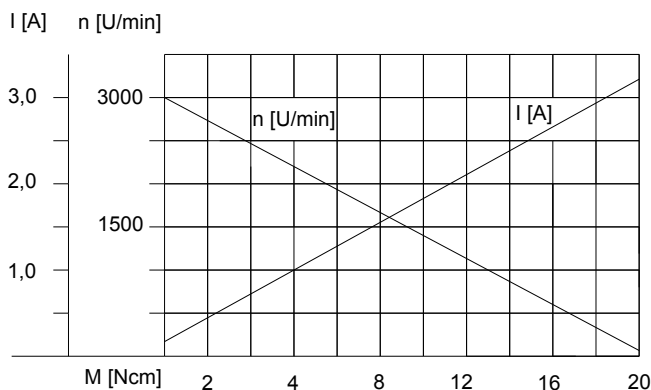
Motor-Getriebedaten:

Artikel-Nr.	XDK042060-01	XDK042061-01	XDK042062-01	XDK042063-01	XDK042064-01	XDK042065-01	XDK042066-01	XDK042067-01	XDK042068-01	XDK042069-01	XDK042070-01	XDK042071-01	XDK042072-01
Getriebeübersetzung 1:	13	22	49	59	68	82	95	115	181	218	253	305	354
Nennrehmoment (Nm)	0,4	0,7	1,4	1,8	2,0	2,4	2,8	3,4	4,7	5,7	6,6	7,9	9,2
Nennrehzahl (U/min)	169	100	45	37	32	27	23	19	12	10	9	7	6
Nennstrom (mA)	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Leerlaufrehzahl (U/min)	231	136	61	51	44	37	32	26	17	14	12	10	8

Motordaten

Nennspannung	Nennrehmoment	Nennrehzahl	Nennstrom	Leerlaufrehzahl	Leerlaufstrom	Nennleistung
24V	4,0 Ncm	2200 U/min	1,0 A	3000 U/min	0,17A	9,0 W

Motordiagramm



Getriebediagramm

