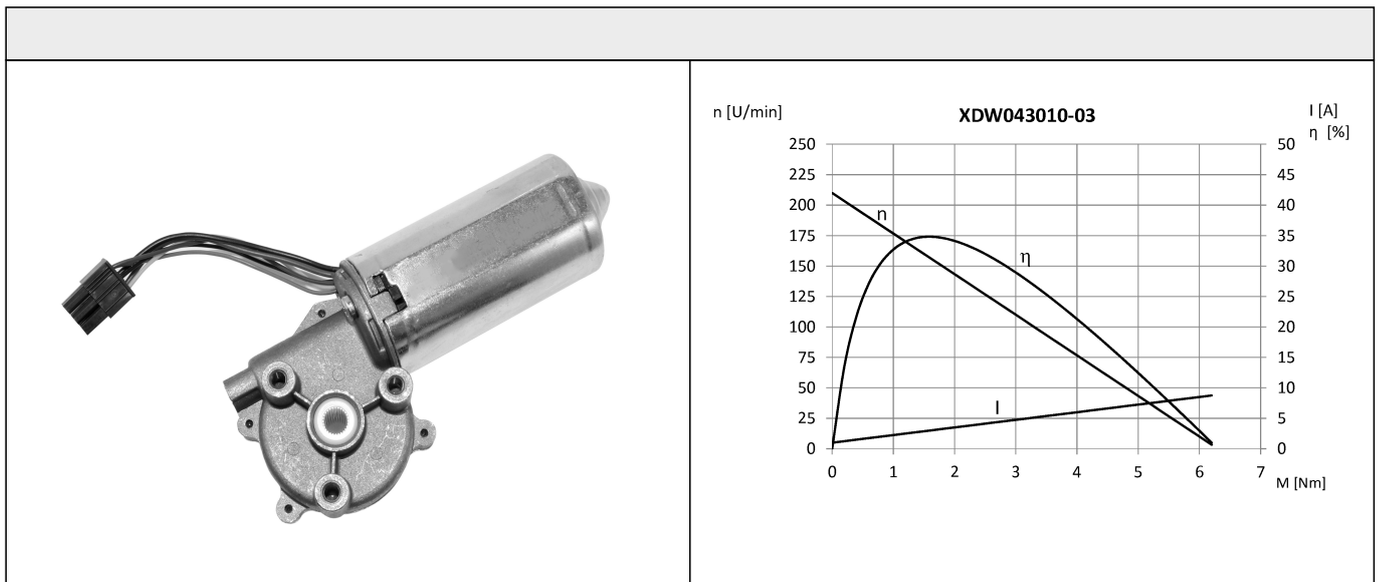
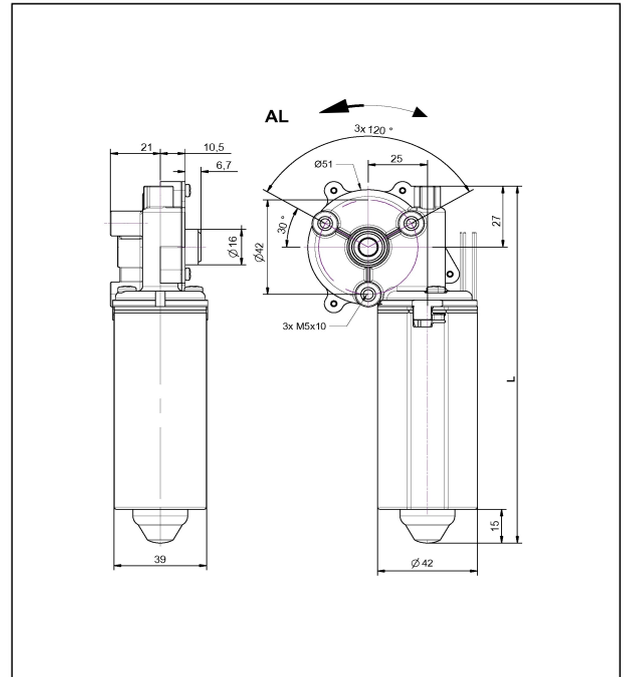
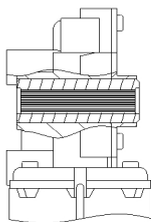


Technische Daten			
Nennspannung	U_N	[Volt]	24
Leerlaufdrehzahl	n_0	[min ⁻¹]	200
Nenn Drehmoment	M_N	[Nm]	0,80
Einschaltdauer	%		10
Ein		[min]	
Anlaufmoment	M_A	[Nm]	5,00
Getriebeübersetzung			59:3
Ankerwiderstand	2Lamellen	R	mOhm
	4Lamellen	R	mOhm
Zahnradwerkstoff			Kunststoff
Hall IC			X
Impulse/Umdrehung Antriebswelle			98.3
Ausgangskanäle			2
Bemerkung			
Schutzart			IP20
Gewicht		[kg]	0,6

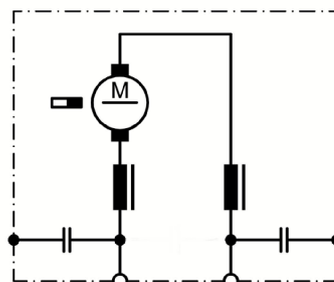


Abtriebswelle KA14

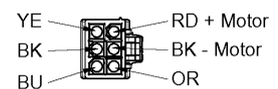


Kerbverzahnung 7x8 DIN 5481 durchgehend

Schaltbild S30



Anschluss KA13



Stecker Molex Mini-Fit 5557-06R
Motor-Kabel: AWG20 style 1569
Hall-Kabel: AWG26 style 1569

Anschluß KA21

