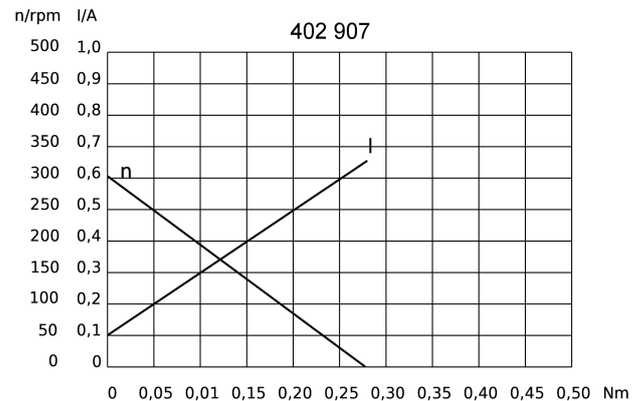
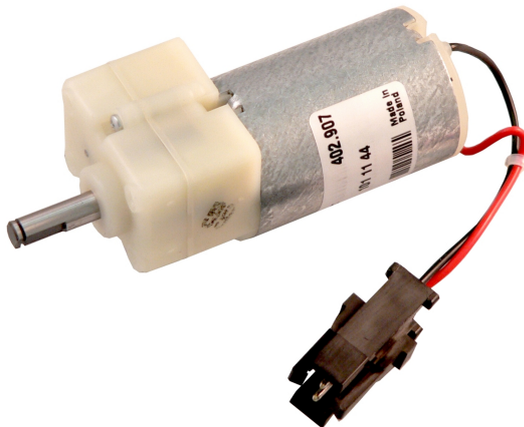
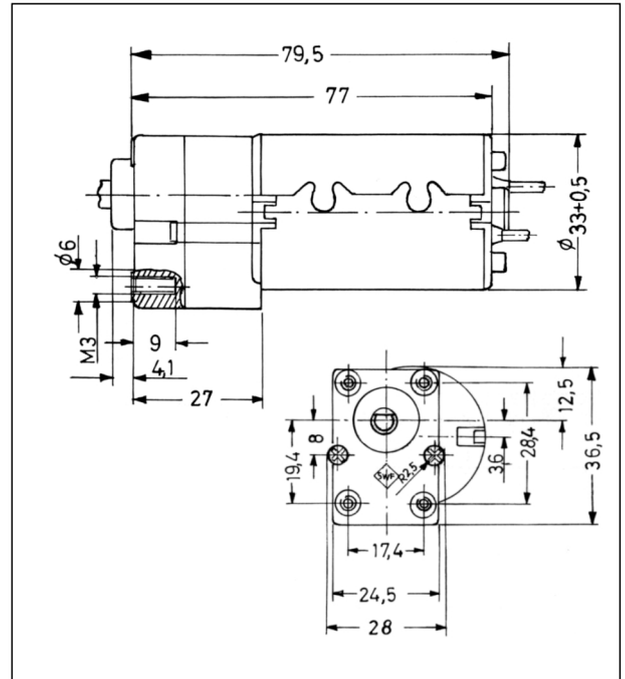
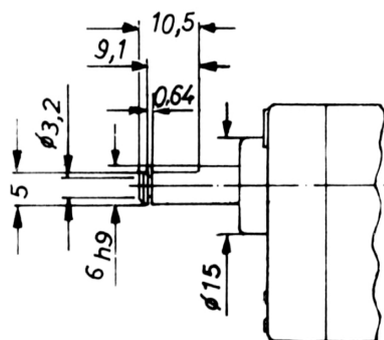


Technische Daten

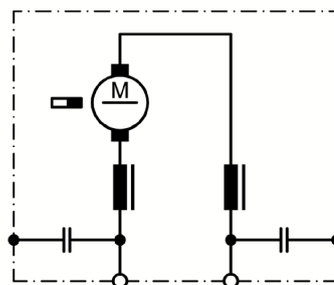
Nennspannung	U_N	[Volt]	24
Leerlaufdrehzahl	n_0	[min ⁻¹]	300
Nennmoment	M_N	[Nm]	0,04
Einschaltdauer		%	
Ein		[min]	
Anlaufmoment	M_A	[Nm]	0,27
Getriebeübersetzung			9,7:1
Ankerwiderstand	2Lamellen	R	mOhm 40
	4Lamellen	R	mOhm 37
Zahnradwerkstoff			BRZ/KST
Hall IC			
Impulse/Umdrehung Antriebswelle			
Ausgangskanäle			
Bemerkung			
Schutzart			IP40
Gewicht		[kg]	0,18



Abtriebswelle W77



Schaltbild S30



Anschluss K16

