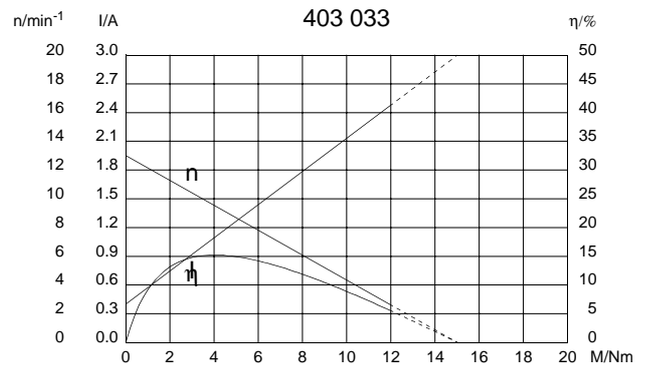
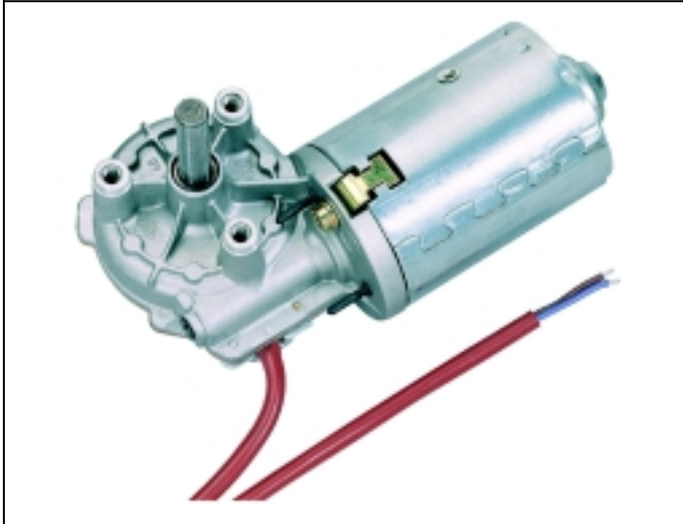
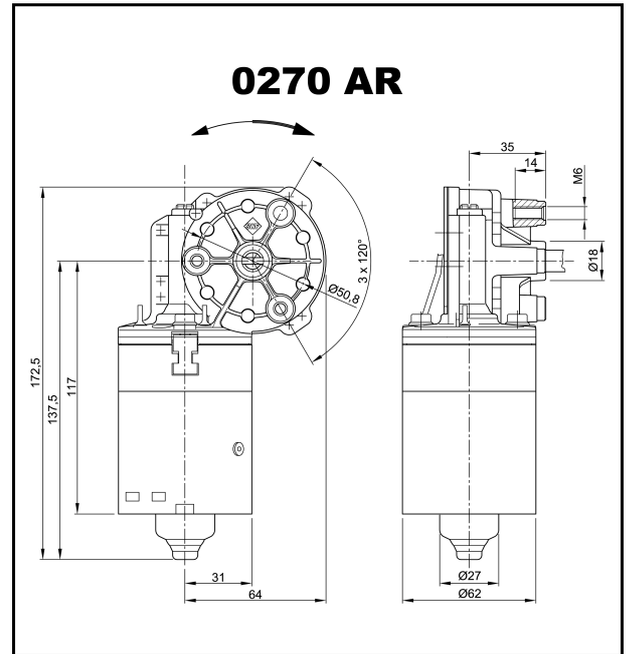


# Baureihe 0270 (SWMK)

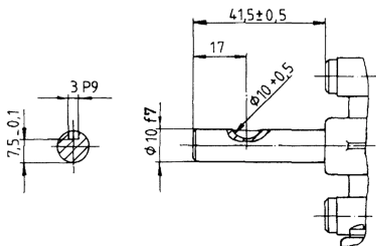
## Motortyp 403 033

### Technische Daten

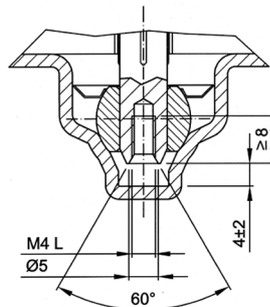
Nennspannung	$U_N$	[Volt]	24
Leerlaufdrehzahl	$n_0$	[min <sup>-1</sup> ]	13
Nenn Drehmoment	$M_N$	[Nm]	5,0
Einschaltdauer		%	
EIN		[min]	
Anlaufmoment	$M_A$	[Nm]	15,0
Getriebeübersetzung	$i$		78/1
Anschlusswiderstand	2 Lamellen	R	[mΩ] 5000,0
	4 Lamellen	R	[mΩ] 4400,0
Anschlussinduktivität	2 Lamellen	L	[mH] 9,80
	4 Lamellen	L	[mH] 8,70
Läuferträgheitsmoment	$J_R$	[kgm <sup>2</sup> ] × 10 <sup>-6</sup>	64,0
Zahnradwerkstoff			Bronze
Hall IC			
Impuls/Umdrehung Abtriebswelle			
Ausgangskanäle			
Bemerkungen			ohne Kappe
Schutzart			IP 30
Gewicht		[kg]	1,20



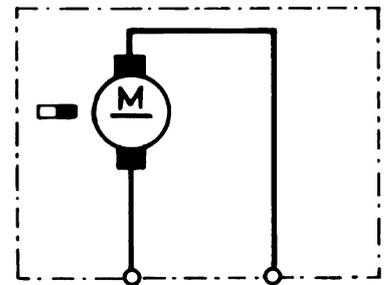
### W 114



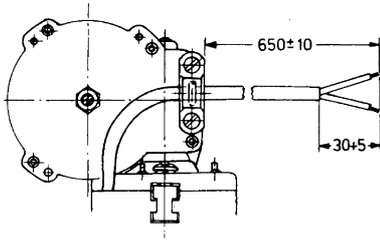
### W 197



### S 28



## K 53



Notizfeld: