

# Baureihe 0231 (GMPI)

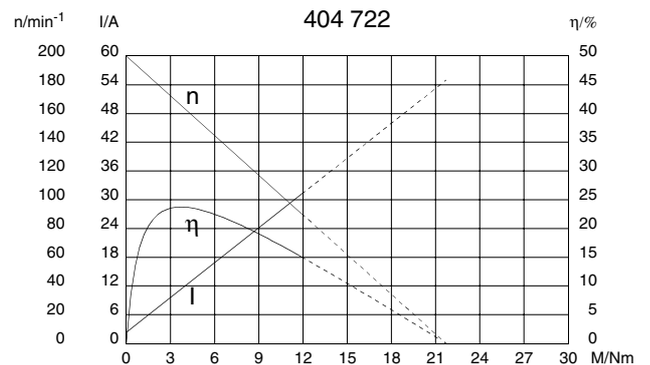
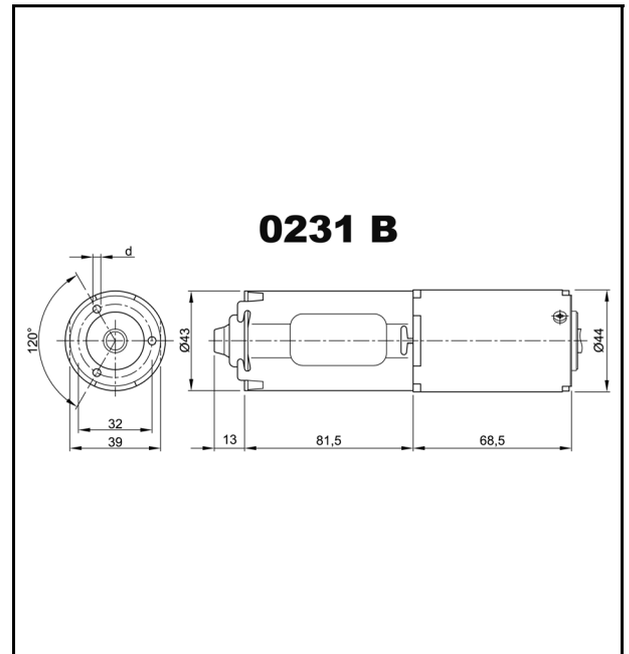
**Valeo**

MOTOREN & AKTUATOREN

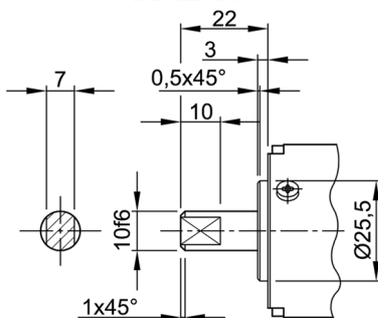
## Motortyp 404 722

### Technische Daten

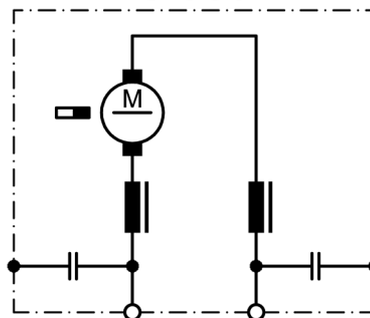
Nennspannung	$U_N$	[Volt]	24
Leerlaufdrehzahl	$n_0$	[min <sup>-1</sup> ]	200
Nenn Drehmoment	$M_N$	[Nm]	4,00
Einschaltdauer	%		10
EIN		[min]	
Anlaufmoment	$M_A$	[Nm]	21,70
Getriebeübersetzung	i		39,7/1
Anschlusswiderstand	2 Lamellen	R	[mΩ]
	4 Lamellen	R	[mΩ]
Anschlussinduktivität	2 Lamellen	L	[mH]
	4 Lamellen	L	[mH]
Läuferträgheitsmoment	$J_R$	[kgm <sup>2</sup> ] × 10 <sup>-6</sup>	
Zahnradwerkstoff			Kunststoff
Hall IC			X
Impuls/Umdrehung Antriebswelle			39,70
Ausgangskanäle			1
Bemerkungen			d=3,3mm; f. Remform-Schraube 4mm
Schutzart			IP 50
Gewicht		[kg]	0,650



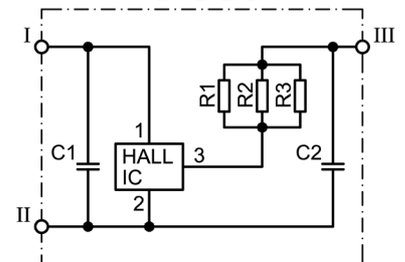
### W 249



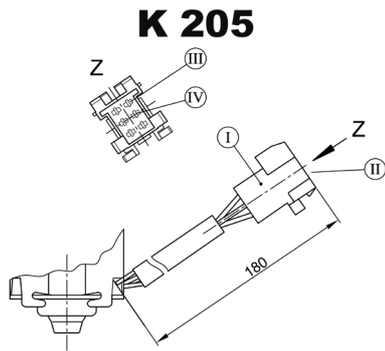
### S 030



### S 080



- I Stecker 3, +, weiß
- II Stecker 4, -, schwarz
- III Stecker 5, OUT, rot



I Steckergehäuse AMP 929505-2

II Gegenstecker AMP 929504-2

III Stecker 1, Motor

IV Stecker 2, Motor

Notizfeld: