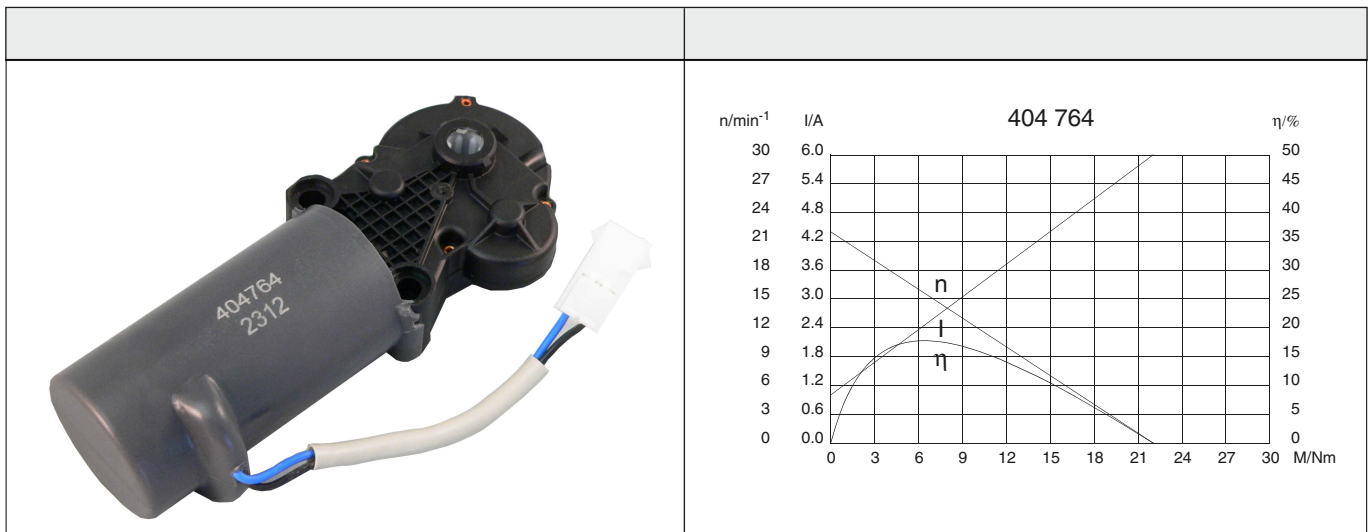
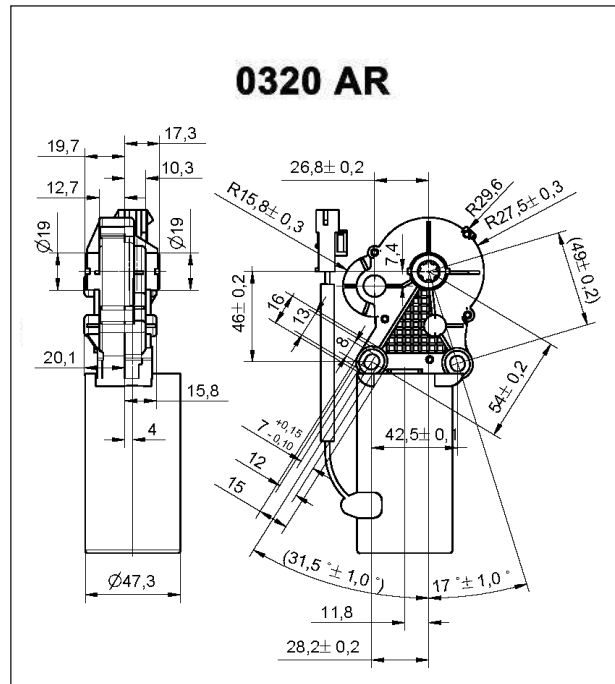


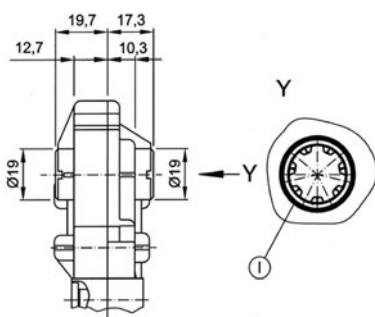
Motortyp 404764-RE

Technische Daten

Nennspannung	U_N	[Volt]	24
Leerlaufdrehzahl	n_0	[min ⁻¹]	22
Nenn Drehmoment	M_N	[Nm]	4,00
Einschaltdauer	%		10
Ein		[min]	
Anlaufmoment	M_A	[Nm]	22,00
Getriebeübersetzung			210:1
Ankerwiderstand	2Lamellen R	[mΩ]	5430
	4Lamellen R	[mΩ]	2980
Zahnradwerkstoff		Kunststoff	
Hall IC			
Impulse/Umdrehung Antriebsschwelle			
Ausgangskanäle			
Bemerkung		Kunststoff-Getriebegehäuse	
Schutzart			IP 40
Gewicht		[kg]	0,440

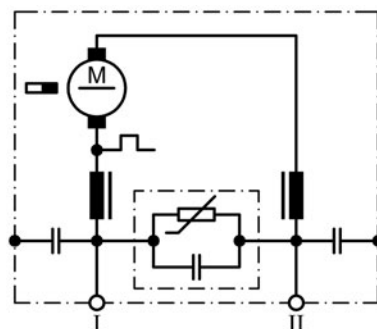


Abtriebswelle W224



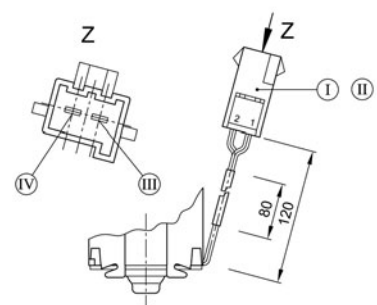
I KRC Profil 316928 AEIZ 01 durchgehend

Schaltbild S103



I Stecker 1, schwarz
II Stecker 2, blau

Anschluss K227



I Stecker AMP 365057-1
Gegenstecker AMP 365058-1
II Kontakte AMP 928781-5
Gegenkontakte AMP 927768-1
III Stecker 1, schwarz
IV Stecker 2, blau