

Baureihe 0272 (GMK)

Motortyp 404 384

Technische Daten			
Nennspannung	U_N	[Volt]	24
Leerlaufdrehzahl	n_0	[min ⁻¹]	3800
Nennmoment	M_N	[Nm]	0,12
Einschaltdauer		%	
EIN		[min]	
Anlaufmoment	M_A	[Nm]	1,50
Getriebeübersetzung	i		--
Ankerwiderstand,	2 Lamellen	R	[mΩ] 670,00
	4 Lamellen	R	[mΩ] 560,00
Ankerinduktivität,	2 Lamellen	L	[mH] 1,30
	4 Lamellen	L	[mH] 1,20
Läuferträgheitsmoment	J_R	[kgm ²] × 10 ⁻⁶	70,00
Zahnradwerkstoff			--
Hall IC			
	Impuls/Umdrehung	Antriebswelle	
	Ausgangskanäle		
Bemerkungen		4-gängige Schnecke	
Schutzart			IP 30
Gewicht		[kg]	0,900

