

Baureihe 0272 (GMK)

Motortyp 404 379

Technische Daten				
Nennspannung	U_N	[Volt]	24	
Leerlaufdrehzahl	n_0	[min ⁻¹]	6140	
Nennmoment	M_N	[Nm]	0,10	
Einschaltdauer		%		
EIN		[min]		
Anlaufmoment	M_A	[Nm]	2,1	
Getriebeübersetzung	i		--	
Anschlusswiderstand	2 Lamellen	R	[mΩ]	240,0
	4 Lamellen	R	[mΩ]	210,0
Anschlussinduktivität	2 Lamellen	L	[mH]	0,50
	4 Lamellen	L	[mH]	0,45
Läuferträgheitsmoment	J_R	[kgm ²] × 10 ⁻⁶		72,0
Zahnradwerkstoff				--
Hall IC				
Impuls/Umdrehung Abtriebswelle				
Ausgangskanäle				
Bemerkungen	4-gängige Schnecke			
Schutzart				IP 30
Gewicht		[kg]		0,90

