## Baureihe 0223 (SWMP)

## Motortyp 403 290



Technische Daten				
Nennspannung		U <sub>N</sub>	[Volt]	24
Leerlaufdrehzahl		$n_0$	[min <sup>-1</sup> ]	52
Nenndrehmoment		$M_N$	[Nm]	2,0
Einschaltdauer			%	
EIN			[min]	
Anlaufmoment		$M_A$	[Nm]	16,5
Getriebeübersetzung		i		85/1
Anschlusswiderstand	2 Lamellen	R	$[m\Omega]$	3,3
	4 Lamellen	R	$[m\Omega]$	2,8
Anschlussinduktivität	2 Lamellen	L	[mH]	2,80
	4 Lamellen	L	[mH]	2,50
Läuferträgheitsmoment		$J_R$	$[kgm^2] \times 10^{-6}$	10,0
Zahnradwerkstoff			Kunststoff	
Hall IC				
Impuls/Umdrehung Abtriebswelle				
Ausgangskanäle				
Bemerkungen		d=M6	; Kugellager	
Schutzart				IP 30
Gewicht			[kg]	0,71



