

# Baureihe 0270 (SWMK)

## Motortyp 403 908

Technische Daten			
Nennspannung	$U_N$	[Volt]	24
Leerlaufdrehzahl	$n_0$	[min <sup>-1</sup> ]	200
Nenn Drehmoment	$M_N$	[Nm]	1,00
Einschaltdauer		%	
EIN		[min]	
Anlaufmoment	$M_A$	[Nm]	17,70
Getriebeübersetzung	$i$		53/2
Ankerwiderstand, 2 Lamellen	R	[mΩ]	850,00
4 Lamellen	R	[mΩ]	720,00
Ankerinduktivität, 2 Lamellen	L	[mH]	1,05
4 Lamellen	L	[mH]	0,95
Läuferträgheitsmoment	$J_R$	[kgm <sup>2</sup> ] × 10 <sup>-6</sup>	54,00
Zahnradwerkstoff		Kunststoff	
Hall IC			
Impuls/Umdrehung Antriebswelle			
Ausgangskanäle			
Bemerkungen		ohne Kappe	
Schutzart			IP 30
Gewicht		[kg]	1,200

