

Technische Daten			
Nennspannung	$U_N$	[Volt]	12
Leerlaufdrehzahl	$n_0$	[min <sup>-1</sup> ]	21
Nenn Drehmoment	$M_N$	[Nm]	3,00
Einschaltdauer		%	10
Ein		[min]	
Anlaufmoment	$M_A$	[Nm]	19,50
Getriebeübersetzung			210:1
Ankerwiderstand	2Lamellen R	mOhm	1110
	4Lamellen R	mOhm	630
Zahnradwerkstoff			Kunststoff
Hall IC			
Impulse/Umdrehung Antriebswelle			
Ausgangskanäle			
Bemerkung			Kunststoff-Getriebegehäuse
Schutzart			IP40
Gewicht		[kg]	0,440

