

Baureihe 0266 (DCK31)

Motortyp 404 988

Technische Daten			
Nennspannung	U_N	[Volt]	24
Leerlaufdrehzahl	n_0	[min ⁻¹]	36
Nenn Drehmoment	M_N	[Nm]	4,00
Einschaltdauer	t_b		
EIN		[min]	
Anlaufmoment	M_A	[Nm]	27,50
Getriebeübersetzung	i		69/1
Ankerwiderstand, 2 Lamellen	R	[mΩ]	
4 Lamellen	R	[mΩ]	
Ankerinduktivität, 2 Lamellen	L	[mH]	
4 Lamellen	L	[mH]	
Läuferträgheitsmoment	J_R	[kgm ²] × 10 ⁻⁶	
Zahnradwerkstoff			Kunststoff
Hall IC			X
Impuls/Umdrehung Antriebswelle			69
Ausgangskanäle			1
Bemerkungen		d = für gewindeformende Schraube M 6	
Schutzart			IP 30
Gewicht		[kg]	1,210

