

Baureihe 0278 (SW2L)

Motortyp 404 360

Technische Daten			
Nennspannung	U_N	[Volt]	24
Leerlaufdrehzahl	n_0	[min ⁻¹]	46
Nennmoment	M_N	[Nm]	8,0
Einschaltdauer		%	
EIN		[min]	
Anlaufmoment	M_A	[Nm]	83,0
Getriebeübersetzung	i		74/1
Anschlusswiderstand	2 Lamellen	R	[mΩ] 670,0
	4 Lamellen	R	[mΩ] 525,0
Anschlussinduktivität	2 Lamellen	L	[mH] 0,89
	4 Lamellen	L	[mH] 0,79
Läuferträgheitsmoment	J_R	[kgm ²] × 10 ⁻⁶	96,0
Zahnradwerkstoff	Kunststoff		
Hall IC	Impuls/Umdrehung Abtriebswelle		
	Ausgangskanäle		
Bemerkungen	mit Federring		
Schutzart			IP 40
Gewicht		[kg]	1,70

