## Baureihe 0277 (SW2K)

## Motortyp 404 004

Vennspannung		UN	[Volt]	24
Leerlaufdrehzahl		$n_0$	[min <sup>-1</sup> ]	60
Nenndrehmoment		M <sub>N</sub>	[Nm]	5,0
Einschaltdauer			%	
EIN			[min]	
Anlaufmoment		$M_A$	[Nm]	62,0
Getriebeübersetzung		I.		78/1
Anschlusswiderstand	2 Lamellen	R	[m $\Omega$ ]	900,0
	4 Lamellen	R	[m $\Omega$ ]	725,0
Anschlussinduktivität	2 Lamellen	L	[mH]	1,54
	4 Lamellen	L	[mH]	1,34
Läuferträgheitsmoment		$J_R$	$[kgm^2] \times 10^{-6}$	75,0
Zahnradwerkstoff			Kunststoff	
Hall IC				
Impuls/Umdrehung	Antriebswelle			
Ausgangskanäle				
Bemerkungen		ohne	Kappe	
Schutzart				IP 40
Gewicht			[kg]	1,20



