

400

ΥY

50

0.40

0.54

S1

1.1

1350

TECHNISCHE SPEZIFIKATION VON ELEKTROMOTOREN

Motortyp: Sh80-8_4A

Serie: Polumschaltbare



60.0

04-12-2025

0.87

	ELEKTRISCHE PARAMETER																
U	CONN.	f	ı	D	Duty	1	n	Т	TL/T	TB/T	IL/I	Effici	ency at loa	d [%]	Power	r factor at l	oad [-]
V	-	Hz	kW	HP	-	Α	rpm	Nm	-	-	-	2/4	3/4	4/4	2/4	3/4	4/4
400	Δ	50	0.22	0.29	S1	1.3	670	3.13	1.5	1.6	2.0	-	-	60.0	-	-	0.68

1.5

2.83

2.8

1.5

ALLGEMEINE DATEN						
Wirkungsgradklasse	-	Schalldruckpegel [dB]	-			
Baugröße	80	Schallleistungspegel [dB]	-			
Polzahl	8 4	Klemmkastenlage	oben			
Anlauf	Direktanlauf / Direktanlauf	Rotationsmöglichkeit des Klemmkastens	ja			
Isolierstoffklasse	F	Lager AS	62042Z			
Frequenzumrichterversorgung	auf Nachfrage	Lager BS	62042Z			
Bauform	IMB3/B5/B35/B14	Lagerschmierung	nein			
Kühlart	IC411	Gehäusematerial	Aluminium			
Gewicht (IMB3) [kg]	7.3	Fußmaterial	Aluminium			
Trägheitsmoment [kgm2]	0.001693	Lagerschildmaterial	Aluminium			
Drehrichtung	CW/CCW	Lackierung	RAL5010			
Schutzart	IP 54/IP 55	Klimatische Ausführung	U/2			

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN						
Umgebungstemperatur [°C]	bis +40	Aufstellungshöhe über dem Meeresspiegel [m]	bis 1000			
Relative Luftfeuchtigkeit [%]	bis 95					

ACCESSORY					
Klemmen-/Litzenzahl	6				

STANDARDS
IEC 60034-1

ZERTIFIKATE
auf Nachfrage