

## TECHNISCHE SPEZIFIKATION VON ELEKTROMOTOREN

Motortyp: **Sh90S-6\_4** 

Serie: Polumschaltbare



04-12-2025

	ELEKTRISCHE PARAMETER																
U	CONN.	f	,	Þ	Duty	1	n	Т	TL/T	TB/T	IL/I	Effici	ency at loa	d [%]	Power	factor at l	oad [-]
V	-	Hz	kW	HP	-	Α	rpm	Nm	-	-	-	2/4	3/4	4/4	2/4	3/4	4/4
400	Y	50	0.63	0.85	S1	2.2	950	6.33	2.0	2.2	3.7	51.6	59.7	63.7	0.45	0.56	0.67
400	Y	50	0.9	1.21	S1	2.5	1425	6.03	1.55	2.4	4.05	56.7	64.0	66.5	0.53	0.67	0.78

ALLGEMEINE DATEN							
Wirkungsgradklasse	-	Schalldruckpegel [dB]	57 62				
Baugröße	90	Schallleistungspegel [dB]	76 66				
Polzahl	6 4	Klemmkastenlage	oben				
Anlauf	Direktanlauf / Direktanlauf	Rotationsmöglichkeit des Klemmkastens	ja				
Isolierstoffklasse	F	Lager AS	62052Z				
Frequenzumrichterversorgung	auf Nachfrage	Lager BS	62052Z				
Bauform	IMB3/B5/B35/B14	Lagerschmierung	nein				
Kühlart	IC411	Gehäusematerial	Aluminium				
Gewicht (IMB3) [kg]	15.4	Fußmaterial	Aluminium				
Trägheitsmoment [kgm2]	0.0025	Lagerschildmaterial	Aluminium				
Drehrichtung	CW/CCW	Lackierung	RAL5010				
Schutzart	IP 55	Klimatische Ausführung	N				

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

ACCESSORY							
Klemmen-/Litzenzahl	6	Lager-Thermoschutz	auf Nachfrage				
Anbauverschraubungen/Kabeleinführungen	1	Stillstandsheizung	auf Nachfrage				
Wicklung-Thermoschutz	auf Nachfrage	Zusätzliche Ausstattung	auf Nachfrage				

STANDARDS
IEC 60034-1

ZERTIFIKATE	
auf Nachfrage	