

TECHNISCHE SPEZIFIKATION VON ELEKTROMOTOREN @

Motortyp: **Sh90S-10**

Serie: ÜBER 8 POL



22-10-2025

	ELEKTRISCHE PARAMETER																
U	CONN.	f	F	9	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
230	Δ	50	0.25	0.34	S1	2.21	560	4.26	1.8	2.0	2.2	44.9	51.3	55.6	0.38	0.46	0.51
400	Y	50	0.25	0.34	S1	1.27	560	4.26	1.8	2.0	2.2	44.9	51.3	55.6	0.38	0.46	0.51

ALLGEMEINE DATEN							
Wirkungsgradklasse	-	Schalldruckpegel [dB]	63				
Baugröße	90	Schallleistungspegel [dB]	53				
Polzahl	10	Klemmkastenlage	oben				
Anlauf	Direktanlauf	Rotationsmöglichkeit des Klemmkastens	ja				
Isolierstoffklasse	F	Lager AS	6205 2Z C3				
Frequenzumrichterversorgung	ja	Lager BS	6205 2Z C3				
Bauform	IMB3/B5/B35/B14	Lagerschmierung	nein				
Kühlart	IC411	Gehäusematerial	Aluminium				
Gewicht (IMB3) [kg]	17	Fußmaterial	Aluminium				
Trägheitsmoment [kgm2]	0.0028	Lagerschildmaterial	Aluminium				
Drehrichtung	CW/CCW	Lackierung	RAL5010				
Schutzart	IP55	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	

