

MOTOR DATA SHEET

Tipo motore: **3SIE132S8**

Serie: IE3



26-04-2025

	PARAMETRI ELETTRICI																
U	CONN.	f	,	Þ	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	2.2	3.0	S1	5.3	710	29.6	2.2	2.9	5.5	81.2	82.6	81.9	0.54	0.66	0.73
690	Y	50	2.2	3.0	S1	3.1	710	29.6	2.2	2.9	5.5	81.2	82.6	81.9	0.54	0.66	0.73

DATI GENERALI					
Classe di efficienza	IE3	Pressione sonora [dB]	58		
Altezza d'asse	132	Potenza sonora [dB]	67		
Poli	8	Posizione scatola morsettiera	sopra		
Metodo di avviamento	DOL o Y/D	Possibilità di rotazione della scatola morsettiera	si		
Classe di isolamento	F	Cuscinetto DE-Side	63082ZC3		
Alimentazione da inverter	si	Cuscinetto NDE-Side	63082ZC3		
Forma di montaggio	IMB3/B5/B35/B14	Ingrassatori	su richiesta		
Sistema di raffreddamento	IC411	Materiale cassa	alluminio		
Peso (IMB3) [kg]	46	Materiale piedi	alluminio		
Coperchi cuscinetto	alluminio	Direzione di rotazione	CW/CCW		
Verniciatura	RAL5010	Grado di protezione IP	IP55		
Esecuzione climatica	N				

CONDIZIONI AMBIENTALI						
Temperatura ambiente	fino a +40	Altitudine sul livello del mare [m]	fino a 1000			
Umidità relativa [%]	a +95					

ACCESSORI						
Numero di terminali o cavi	6	Sensore di temperatura nei cuscinetti	su richiesta			
Pressacavi	1	Scaldiglie	su richiesta			
Sensore di temperatura negli avvolgimenti	su richiesta	accessori opzionali	su richiesta			

STANDA	RD / NORME
IEC	50034-1

CERTIFICATI	
su richiesta	

