



MOTOR DATA SHEET

Tipo motore: **2SIE100L4A**

Serie: **IE2**

15-03-2025

PARAMETRI ELETTRICI

U	CONN.	f	P		Duty	I	n	T	TL/T	TB/T	IL/I	Efficiency at load [%]			Power factor at load [-]		
			kW	HP								2/4	3/4	4/4	2/4	3/4	4/4
230	Δ	50	2.2	3.0	S1	7.9	1440	14.59	2.4	2.8	7.3	84.6	85.5	84.7	0.62	0.75	0.83
400	Y	50	2.2	3.0	S1	4.5	1440	14.59	2.4	2.8	7.3	84.6	85.5	84.7	0.62	0.75	0.83

DATI GENERALI

Classe di efficienza	IE2	Pressione sonora [dB]	55
Altezza d'asse	100	Potenza sonora [dB]	67
Poli	4	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	62062Z
Alimentazione da inverter	si	Cuscinetto NDE-Side	62062Z
Forma di montaggio	IMB3/B5/B35/B14	Ingrassatori	no
Sistema di raffreddamento	IC411	Materiale cassa	alluminio
Peso (IMB3) [kg]	25.5	Materiale piedi	alluminio
Momento d'inerzia [kgm ²]	0.007	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

STANDARD / NORME

IEC 60034-1

CERTIFICATI

su richiesta