

MOTOR DATA SHEET

Tipo motore: (E)cSTe(b)112M6A-IE3

Serie: **FLAMEPROOF IE3**



21-11-2025

	PARAMETRI ELETTRICI																
U	CONN.	f	ı	P	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	Y	50	3.0	4.0	S1	6.7	960	29.7	1.5	2.3	5.5	86.0	86.7	85.6	0.55	0.68	0.75

DATI GENERALI					
Classe di efficienza	IE3 Pressione sonora [dB]		-		
Altezza d'asse	112	Potenza sonora [dB]	-		
Poli	6	Posizione scatola morsettiera	sopra		
Metodo di avviamento	DOL	Possibilità di rotazione della scatola morsettiera	si		
Classe di isolamento	F	Cuscinetto DE-Side	6306 2Z C3		
Alimentazione da inverter	su richiesta	Cuscinetto NDE-Side	6306 2Z C3		
Forma di montaggio	IMB3/B5/B35/B14	Ingrassatori	no		
Sistema di raffreddamento	IC411	Materiale cassa	Ghisa		
Peso (IMB3) [kg]	98	Materiale piedi	Ghisa		
Momento d'inerzia [kgm2]	0.0177	Coperchi cuscinetto	Ghisa		
Direzione di rotazione	CW/CCW	Verniciatura	RAL5010		
Grado di protezione IP	IP55	Esecuzione climatica	N		

CONDIZIONI AMBIENTALI						
Temperatura ambiente	da -20 a +40	Altitudine sul livello del mare [m]	fino a 1000			
Umidità relativa [%]	a +95					

ACCESSORI							
Numero di terminali o cavi	3 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, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-7	

CERTIFICATI
ATEX, EAC, BiH

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE						
Marcatura Ex	II 2G Ex db (eb) IIB T5 Gb lub na życzenie li 2G Ex db (eb) IIC T5 Gb					

