



Listed Model	Bearing System	Housing Type	Rated Voltage	Startup Voltage	Rated Current	Speed	Air Flow	Air Flow	Static Pressure	Noise Level	Motor Protection					Weight Gram	Packing	
			VDC	VDC	A	RPM	CFM	CMM	mmH ₂ O	dBa	Resistance Protected	Auto Start	Thermal Speed Control	Alarm Output	Tachometer Output		Qty./Ctn Purchase	G.W./Ctn Kgs
RDH8025S5	Sleeve	H	5	3.5	0.40	3000	35.70	1.011	3.83	30.89	•	•	•	•	•	76	100	9.0
RDM8025S5				3.5	0.28	2500	29.51	0.836	2.62	26.30	•	•	•	•	•			
RDL8025S5				3.5	0.22	2000	23.50	0.665	1.78	21.83	•	•	•	•	•			
RDH8025B5	Ball			3.5	0.40	3000	35.70	1.011	3.83	30.89	•	•	•	•	•			
RDM8025B5				3.5	0.28	2500	29.51	0.836	2.62	26.30	•	•	•	•	•			
RDL8025B5				3.5	0.22	2000	23.50	0.665	1.78	21.83	•	•	•	•	•			
RDH8025S12	Sleeve		12	6.0	0.17	3000	35.70	1.011	3.83	30.89	•	•	•	•	•			
RDM8025S12				6.0	0.11	2500	29.51	0.836	2.62	26.30	•	•	•	•	•			
RDL8025S12				6.0	0.08	2000	23.50	0.665	1.78	21.83	•	•	•	•	•			
RDH8025B12	Ball			6.0	0.17	3000	35.70	1.011	3.83	30.89	•	•	•	•	•			
RDM8025B12				6.0	0.11	2500	29.51	0.836	2.62	26.30	•	•	•	•	•			
RDL8025B12				6.0	0.08	2000	23.50	0.665	1.78	21.83	•	•	•	•	•			
RDH8025S24	Sleeve	24	12.0	0.15	3000	35.70	1.011	3.83	30.89	•	•	•	•	•				
RDM8025S24			12.0	0.12	2500	29.51	0.836	2.62	26.30	•	•	•	•	•				
RDL8025S24			12.0	0.09	2000	23.50	0.665	1.78	21.83	•	•	•	•	•				
RDH8025B24	Ball		12.0	0.15	3000	35.70	1.011	3.83	30.89	•	•	•	•	•				
RDM8025B24			12.0	0.12	2500	29.51	0.836	2.62	26.30	•	•	•	•	•				
RDL8025B24			12.0	0.09	2000	23.50	0.665	1.78	21.83	•	•	•	•	•				

SAFETY APPROVALS (安規認證)

	CE	UL	CUL	TUV	CSA	VDE
5V	•	•	•	•		
12V	•	•	•	•	•	
24V	•	•	•	•		•

