

Energy-Saving Axial Fans

ESM

ebmpapst

ebmpapst

ESM นวัตกรรมการออกแบบเพื่อสิ่งแวดล้อมพร้อมทั้งประหยัดพลังงาน ทำให้เป็นมอเตอร์ที่ใช้ในอุตสาหกรรมความเย็น ระบบปรับอากาศ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ พร้อมทั้งอายุการใช้งานมากกว่า 60,000 ชั่วโมง

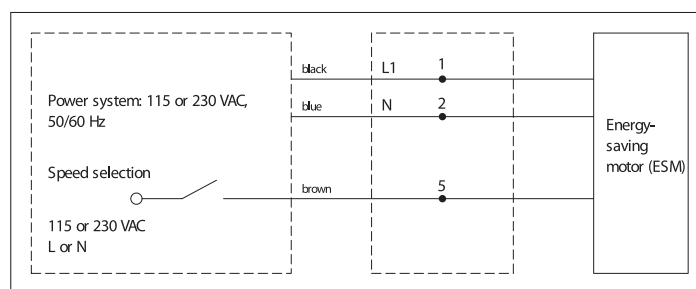


- วัสดุเป็นพลาสติก PP, PA (ไฟเบอร์กลาสเสริมแรง)
- การป้องกันมอเตอร์แบบ Via Electronic และ TOP
- ควบคุมความเร็วโดยใช้โปรแกรม 2 Speed
- มาตรฐานการป้องกัน IP54
- สินค้าได้รับมาตรฐาน CE, VDE, UL, CSA, GOST, CCC

Specification

Nominal Data			Nominal Voltage	Frequency	Speed/rpm	Power input	Current draw	Operative range	Temp.	Mass
Type	Motor	Size	VAC	Hz	rpm	W	A	Pa	°C	kg
W1G172-EC95-01	M1G055-BD	Ø 172	1 ~ 115	50/60	2500	22	0.36	60	-25..+50	0.95
W1G172-EC91-01	M1G055-BD	Ø 172	1 ~ 230	50/60	2500	22	0.18	60	-25..+50	0.95
W1G200-EC91-27	M1G055-BD	Ø 200	1 ~ 115	50/60	1300	8	0.11	24	-30..+50	1.00
W1G200-EC87-25	M1G055-BD	Ø 200	1 ~ 230	50/60	1300	8.5	0.07	24	-30..+50	1.00
W1G230-EB97-01	M1G055-BD	Ø 230	1 ~ 115	50/60	1500	23	0.35	38	-30..+50	1.05
W1G230-EB89-01	M1G055-BD	Ø 230	1 ~ 230	50/60	1500	26	0.20	38	-30..+50	1.05
W1G250-BB21-01	M1G055-BI	Ø 250	1 ~ 115	50/60	1700	32	0.47	42	-30..+50	1.55
W1G250-BB17-01	M1G055-BI	Ø 250	1 ~ 230	50/60	1700	32	0.24	42	-30..+50	1.55
W1G300-BB21-01	M1G055-BI	Ø 300	1 ~ 115	50/60	1300	35	0.50	35	-30..+50	1.75
W1G300-BB17-01	M1G055-BI	Ø 300	1 ~ 230	50/60	1300	35	0.27	35	-30..+50	1.75

Electric Connection



Q Inter Supply Co.,Ltd.

444 19/F, Olympia Thai Tower, Ratchadapisek Road
Samsenok, Huaykwang, Bangkok 10310 Thailand
Tel. +66.2.5135928 Fax. +66.2.5135982