

Этикетка:

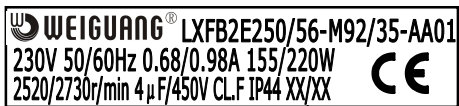
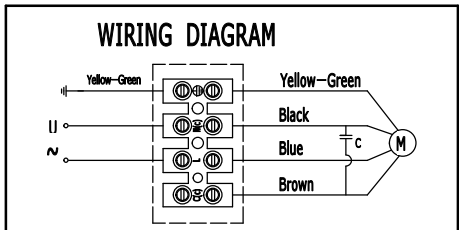
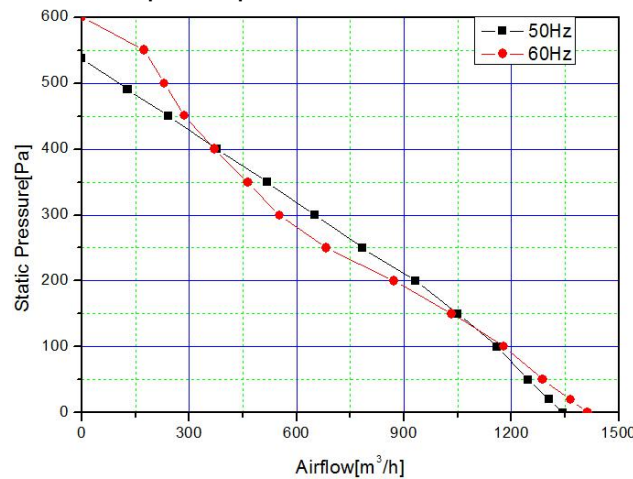


Схема подключения:



Кривая расхода:



Спецификация

Тип устройства	Центробежные вентиляторы с обратными загнутыми лопатками
Тип двигателя	Однофазный двигатель
Тип	LXFB2E250/56-P92/35-AA01
Номинальное напряжение (V)	230
Частота (Hz)	50/60
Ток (A)	0.68/0.98
Входная мощность (W)	155/220
Скорость (r/min)	2520/2730
Уровень шума (dBA)	72/74
Конденсатор (µF/450V)	4
Направление вращения	Против часовой стрелки, глядя в торцевой экран
Защита двигателя	Термоконттакт 150±5°C
Температура сброса	Температура сброса 90-130°C
Класс изоляции	F
Повышение температуры	95K макс.
Класс защиты	IP44
Тип операции	S1
Тип монтажа	Боковая или горизонтальная установка ротора с наклоном вниз
Температура окруж. среды	-30°C~+60°C
Температура и влажность при хранении	-40°C~80°C, 5%~95%RH
Тип подшипника	Шариковые подшипники
Электрическое подключение	Подводящий провод RV-90 4G 0/50мм ² , 500мм
Материал рабочего колеса	Металл
Сертификационный знак	CE
Комбинация блока	8 шт. в коробке
Вес нетто/вес брутто	24.3/26.6 кг
Упаковка	55.1x55.1x30 см

REV.	DESCRIPTION	APPROVED	DATE	DRN.BY	SIGN	DATE
				Zhanyang Huang		2025.05.16
				CHD.BY		
				ENG.BY		
				APP.BY		

LXFB2E250/56-M92/35-AA01

PROJECTION

A4

SCALE:
SHEET: 1 of 1