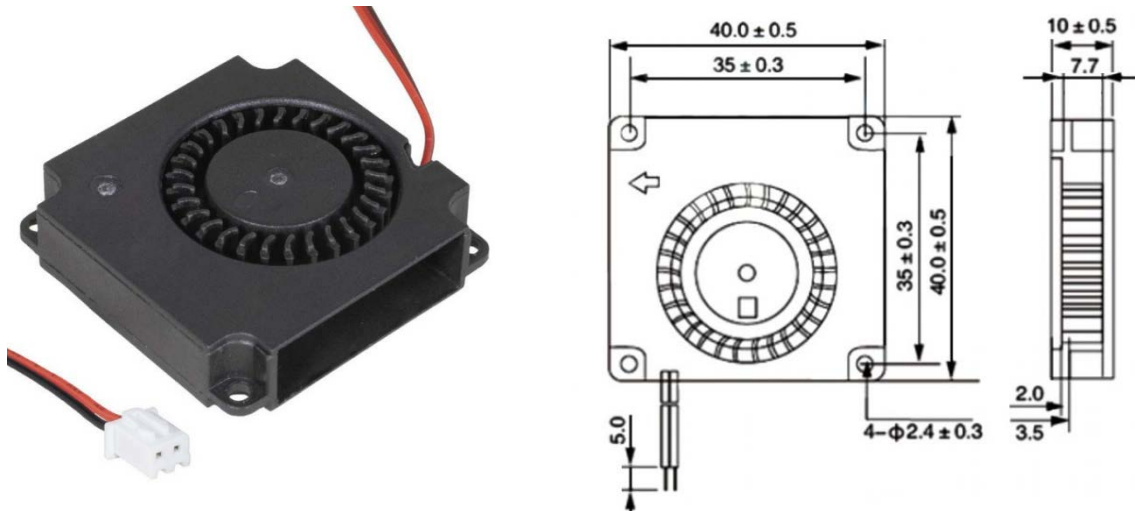


RUiCHI

Вентилятор улитка RQU4010MS 5VDC



1. Общая информация

Наименование	Описание	Условия испытания
Размер, мм	40x40x10	
Тип	Вентилятор постоянного тока	
Тип подшипника	S - скольжения	
Номинальное напряжение, В	DC5	
Рабочее напряжение, В	DC 4,5...5,5	
Мощность, Вт	0,75	
Номинальный ток, А	0,15 + 10% МАКС.	При номинальном напряжении:
Номинальная скорость, об/мин/мин	7200 ±10%	<ol style="list-style-type: none"> 25°C Относительная влажность 65% Измерение через 5 минут
Производительность, CFM / м ³ /мин	2,56 0,072	<ol style="list-style-type: none"> Устройство для измерения PQ Стандарт: АМСА Номинальное напряжение Номинальный ток
Давление, ммН2О	10,23	
Уровень шума, дБ	32,1	<ol style="list-style-type: none"> Номинальное напряжение Немая Комната Расстояние: 1 М Фоновый шум: <18 дБ
Вес, гр.	9	