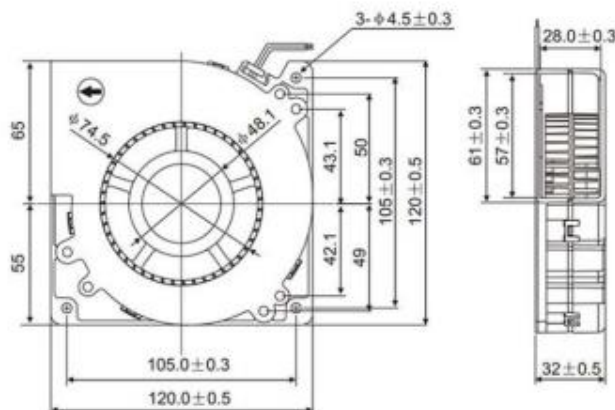


RUiCHI

Вентилятор улитка RQU12032MS 12VDC



1. Общая информация

Наименование	Описание	Условия испытания
Размер, мм	120x120x32	
Тип	Вентилятор постоянного тока	
Тип подшипника	S - скольжения	
Номинальное напряжение, В	DC12	
Рабочее напряжение, В	DC 6...13,5	
Мощность, Вт	3,0	
Номинальный ток, А	0,25 + 10% МАКС.	При номинальном напряжении:
Номинальная скорость, об/мин/мин	2000 ±10%	1. 25°C 2. Относительная влажность 65% 3. Измерение через 5 минут
Производительность, CFM / м ³ /мин	20,56 0,58	1. Устройство для измерения PQ 2. Стандарт: AMCA 3. Номинальное напряжение 4. Номинальный ток
Давление, ммН2О	15,23	
Уровень шума, дБ	40,1	1. Номинальное напряжение 2. Немая Комната 3. Расстояние: 1 М 4. Фоновый шум: <18 дБ
Вес, гр.	219,7	