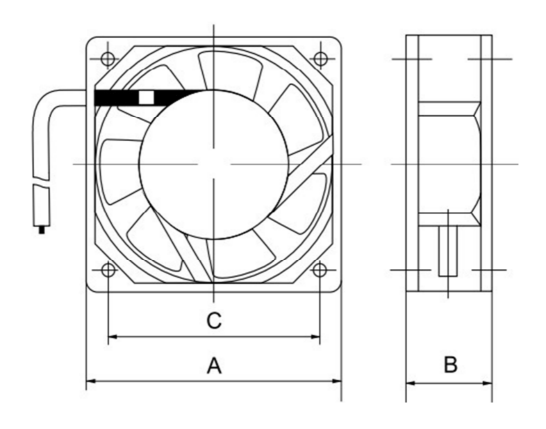
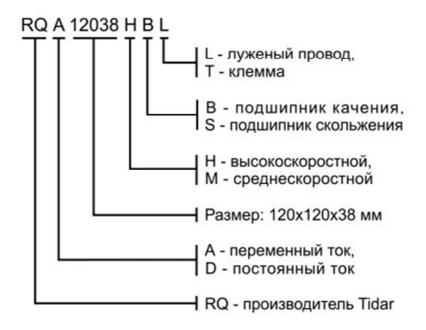
Вентилятор <u>RQD 6010 M5</u> Tidar

(подшипник скольжения)





Система обозначений:



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Габаритные размеры: А-60 мм, В-10 мм, С-50 мм

Напряжение питания – 12 вольт

Потребляемый ток – 0,1 ампера

Мощность – 1,1 Вт

Уровень шума – 27 дБ

Производительность – 22 м.куб/час

Скорость вращения - 4900 об/мин

Долговечность – не менее 30000 часов (для подшипника скольжения)