


**NT8048 AC220V**

**Электромагнитный  
водопроводный клапан.**  
 (220В переменное напряжение).

<http://www.masterkit.ru>

Электромагнитный клапан предназначен для включения или выключения подачи жидкости в трубопроводе.

Широкое применение клапан может найти в системах «умный дом» (например в составе VM8039D), домашней автоматике, дачных бассейнах, системах автоматического полива, аквариумах и т.п.



Рис. 1. Общий вид.

**Технические характеристики:**

Номинальное напряжение питания, В	~220
Разброс напряжения питания от номинального, %	+/- 10
Мощность катушки, Вт	5
Сопротивление изоляции при DC500В, Мом	>100
Состояние клапана при отсутствии питания	НЗ
Материал корпуса	пластик
Рабочее давление, МПа	0.1-0.8
Пропускная способность клапана при 0.8 МПа	25 L/min
Кратковременное максимальное давление, МПа	1.2
Диаметр подводки	1/2"
Рабочая температура жидкости, С	0-50
Габариты клапана, мм	75,4x90,3

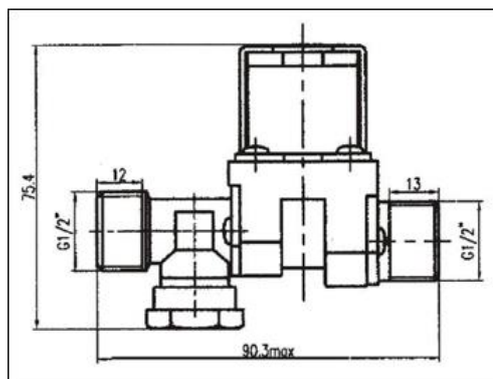


Рис.2. Установочные размеры.