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

Широкое применение клапан может найти в системах «умный дом» (например в составе BM8039D)., домашней автоматике, дачных бассейнах, системах автоматического полива, аквариумах и т.п.



Рис. 1. Общий вид.

Технические характеристики:

Номинальное напряжение питания, В	+12
Разброс напряжение питания от номинального, %	+/- 10
Мощность катушки, Вт	5
Сопротивление изоляции при DC500B, Мом	>100
Состояние клапана при отсутствии питания	Н3
Материал корпуса	металл
Рабочее давление, МРа	0.1-0.8
Пропускная способность клапана при 0.8 МРа	25 L/min
Кратковременное максимальное давление, МРа	1.2
Диаметр подводки	1/2"
Рабочая температура жидкости, С	0-130
Габариты клапана, мм	75,4x90,3

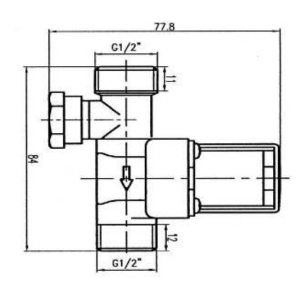


Рис.2. Установочные размеры.