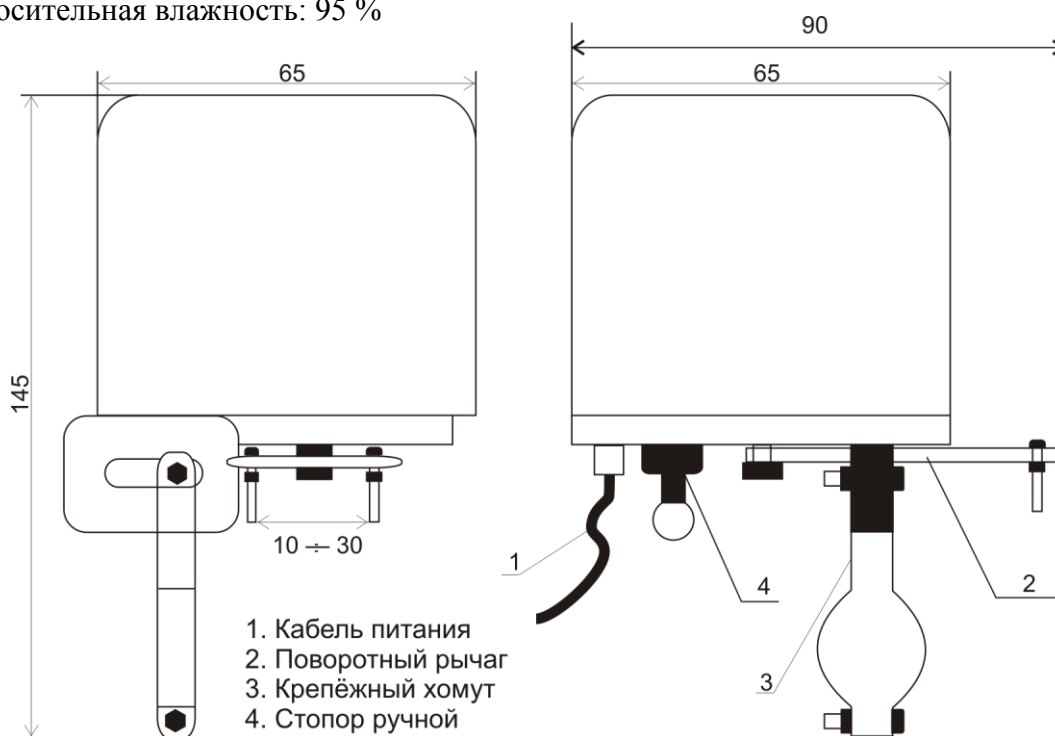


Устройство электро-механическое поворотное для управления шаровым краном

Параметры:

1. С возможностью автоматического и ручного регулирования зажима.
 2. Габаритные размеры: 145мм x 90мм x 65 мм
 3. Номинальное напряжение: 12В
 4. Коммутируемое напряжение: 8В - 16В
 5. Коммутируемый ток: 20мА-350мА-1000мА
 6. Коммутируемая мощность: 0.24Вт-4.5Вт-10Вт
 7. Запорный кран: 10-30-40 кг/см
 8. Время автоматического запираания (отключения) клапана: 5-10 сек.
 9. Время открытия электрического клапана: 5-10 сек.
 10. Изоляционное сопротивление: более 20 Мом
 11. Сопротивление сжатию: постоянный ток 600 В
 12. Диапазон температур: от -10 С до +50 С
- Относительная влажность: 95 %



Функции:

1. Универсальность
Фиксатор, приспособляемый к 3 размерам шаровых клапанов («бабочка») G1/2", G3/4" , G1". Легкий в установке, не требует замены трубопровода, может быть установлен самостоятельно.
2. Безопасность
Приспособлен к работе как с переменным током, так и с постоянным 12В и 24В, автоотключение клапана срабатывает быстро, надежно, тревога автоматически отключается - клапаны по всему дому полностью перекрывают подачу, что обеспечивает высокую степень безопасности; использование герметичной огнезащитной изоляции, анти-радио помехи; использование специальной запатентованной электрической технологии; ручное регулирование зажима, робот может автоматически управлять электрическим кнопочным переключателем, если питание отключено, если Вы хотите исправить это, настройте вручную выключатель клапана, что удвоит безопасность.