

БЛОКИ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ

ЕРС-2 ЕРС-11А

БАУ



- ▶ **для чистой воды**
- ▶ **КОНТРОЛЬ НИЖНЕГО ДАВЛЕНИЯ**
- ▶ **ЗАЩИТА ОТ СУХОГО ХОДА**
- ▶ **ДИАМЕТР ВХОДА/ВЫХОДА G1**

БАУ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ РАБОТЫ АВТОНОМНОЙ НАСОСНОЙ СТАНЦИИ (НАСОСА), т.е. ПОЗВОЛЯЕТ АВТОМАТИЧЕСКИ ЗАПУСКАТЬ НАСОС ВО ВРЕМЯ ОТКРЫТИЯ КРАНА ИЛИ КЛАПАНА СИСТЕМЫ И ОСТАНАВЛИВАТЬ ЕГО ВО ВРЕМЯ ЗАКРЫТИЯ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	ЕРС-2	ЕРС-11А
Напряжение питания (В)/Частота (Гц)	230/~50-60	230/~50-60
Макс. мощность насоса, кВт	1.1*	1.1*
Макс. давление, бар	10	10
Давление включения насоса, бар	1.2-2.2	1.2-2.2
Макс. t перекачиваемой жидкости, °С	60	60
Диаметр патрубков (вход/выход), дюйм	G1 (наружн.)	G1 (наружн.)
Степень защиты	IP65	IP65
Габаритные размеры в упаковке (мм)	152x128x232	143x143x160
Вес (брутто/нетто) (кг)	1.2/1.0	0.7/0.6

* Возможно подключение оборудования мощностью свыше 1.1 кВт, при этом его установка должна производиться квалифицированным персоналом, имеющим соответствующий допуск и при использовании дополнительных элементов, таких как пускатель, автоматический выключатель и прочее (в комплект поставки БАУ не входят)

НАСОСЫ EDON – В КАЖДЫЙ ДОМ!