

Программируемый контроллер серии MP-1

Применение

Контроллер является специализированным устройством, предназначенным для автоматизации управления клапаном периодической продувки. Обеспечивает возможность программирования управления клапаном для его работы без постоянного наблюдения со стороны обслуживающего персонала.

Описание

Данный клапан включает в себя воздушный фильтр-регулятор с манометром, трехходовой электрический клапан, выключатель, сигнализатор напряжения, сигнализатор продувки, ручной выключатель продувки, таймер для замера интервалов между продувками и длительности продувки.



Технические характеристики

Напряжение сети	220 В ±10 %
Частота	50/60 Гц
Энергопотребление	10 ВА
Температура окружающего воздуха	-10...+50 °С
Класс защиты	IP50
Предохранитель	1А/250 В

Размеры, (мм)

Артикул	R	H	H1	H2	F	L	L1	D	K1	K2	I	Масса, (кг)
BA02A110845	1/8"	218	200	150	152	280	200	6 или 4	220	161	7	4,56

