

Изготовление щитов управления любой конфигурации под заказ



Арт. 5205SP34-1	Электропневматический контроль 4-6,3 А однофазный
Арт. 5205SP34	Электропневматический контроль 4-6,3 А трехфазный
Арт. 5205SP16	Электропневматический контроль 10-16 А однофазный
Арт. 5205SP25	Электропневматический контроль 16-25 А однофазный
Арт. 5205SP35-1	Электропневматический контроль 6-10 А однофазный
Арт. 5205SP35	Электропневматический контроль 6-10 А трехфазный
Арт. 5205SP15-1	Электропневматический контроль 9-14 А однофазный
Арт. 5205SP15	Электропневматический контроль 9-14 А трехфазный



SP

Электропневматическое управление помещено в эл. коробке со степенью защиты IP 65, с целью монтажа на любое место во влажной среде. Устройство можно подготовить для любых насосов, по конкретным требованиям.

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Арт. 512010	Электротермостат IP 65
Арт. 512011	Электротермостат на DIN рейку
Арт. 512012	Электротермостат цифровой на DIN рейку
Арт. 512021UA	Обжимка для термопары 1/2"



512010

Электронный термостат помещен в пластиковую коробку с защитой влаги IP 65.  
Длина термопары – 2,5 м.  
Диапазон 0–40 °С.



512011



512012



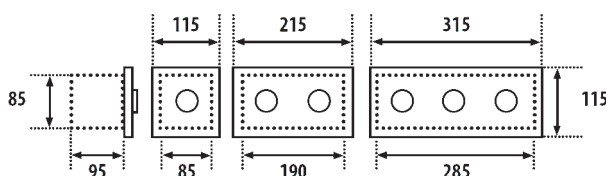
512021UA

Арт. 5202000	Одноканальный контроллер + 2 вывода
Арт. 5202010	Двухканальный контроллер + 2 вывода
Арт. 5202020	Трехканальный контроллер + 2 вывода
Арт. 5202030	Четырехканальный контроллер + 2 вывода
Арт. 5202040	Одноканальный контроллер с фиксацией
Арт. 5202050	Двухканальный контроллер с фиксацией
Арт. 5202060	Трехканальный контроллер с фиксацией
Арт. 5202070	Четырехканальный контроллер с фиксацией
Арт. 5203001	Дистанционный пульт 2 канала
Арт. 5203002	Дистанционный пульт 4 канала
Арт. 5203003	Передатчик сигналов, монтаж на стену
Арт. 5203004	Приемник сигналов на din 1 канальный
Арт. 5203005	Выключатель сигналов - тяговый модуль
Арт. 5203006	Усилитель с антенной
Арт. 5206011	Пневмопреобразователь (микрик)-без фиксации



Дистанционное управление. Устройство применяется с целью повышения комфортабельности обслуживания, или там, где нет возможности или где сложно обеспечить включение и выключение электроприводов с помощью классического выключателя с механическим контактом. Действует на расстоянии до 30 м и управляет до 16 приборами. Если данного расстояния недостаточно, то устройство дополнительно оснащается усилителем.

Арт. AQA124-1	Блок пневмокнопки нерж.сталь на 1 кнопку
Арт. AQA124-2	Блок пневмокнопки нерж.сталь на 2 кнопки
Арт. AQA124-3	Блок пневмокнопки нерж.сталь на 3 кнопки



Арт. ВРН	Пневмокнопка HAYWARD под бетон, присоединение 50 мм/ 2" нар.
Арт. ВРЛ	Пневмокнопка HAYWARD под лайнер, присоединение 50мм/2" нар.
Арт. ВТАН	Воздухорегулятор HAYWARD под бетон, присоединение 50 мм/ 2" нар.
Арт. ВТАЛ	Воздухорегулятор HAYWARD под лайнер, присоединение 50 мм/ 2" нар.

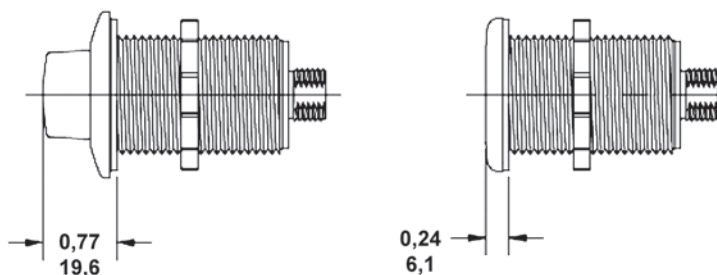
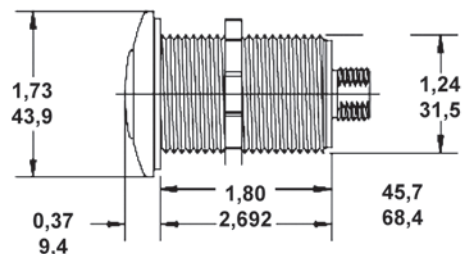


ВРН  
ВРЛ



ВТАН  
ВТАЛ

Арт. МАС-01010-3729	Воздухорегулятор белый
Арт. 520603	Трубка для пневмокнопки
Арт. 30120091	Пневмокнопка vag-jet - для полипропилена
Арт. МРТХ01010-3428D	Пневмокнопка выпуклая белая
Арт. МРТХ23230-3428D	Пневмокнопка выпуклая медь
Арт. МРТХ19190-3428D	Пневмокнопка выпуклая слоновая кость
Арт. МРТХ57570-3428D	Пневмокнопка выпуклая хром
Арт. МРТХ01010-3428R	Пневмокнопка выступающая белая
Арт. МРТХ23230-3428R	Пневмокнопка выступающая медь
Арт. МРТХ19190-3428R	Пневмокнопка выступающая слоновая кость
Арт. МРТХ57570-3428R	Пневмокнопка выступающая хром
Арт. МРТХ01010-3428	Пневмокнопка плоская белая
Арт. МРТХ23230-3428	Пневмокнопка плоская медь
Арт. МРТХ19190-3428	Пневмокнопка плоская слоновая кость
Арт. МРТХ57570-3428	Пневмокнопка плоская хром
Арт. ТУ71000	Пневмотрубка жесткая
Арт. ТБS106А	Пневмопреобразователь SPNO, 16А с фиксацией
Арт. ТБS123А	Пневмопреобразователь SPDT, 16А с фиксацией
Арт. ТБS135А	Пневмопреобразователь SPNO, 10А с фиксацией чувствительный
Арт. ТБS305А	Пневмопреобразователь SPNO, 10А с фиксацией
Арт. ТБS310А	Пневмопреобразователь SPNO, 25А с фиксацией



Арт. 87123165	Пьезокнопка с подсветкой RGB, нерж.сталь, IP69,, кабель 2м
Арт. 8712316508	Пьезокнопка с подсветкой RGB, нерж.сталь, IP69,, кабель 8м
Арт. 8712316515	Пьезокнопка с подсветкой RGB, нерж.сталь, IP69,, кабель 15м
Арт. 87120001	Редукция для крепления пьезокнопки
Арт. 87PBC01B	Контроллер для 1 пьезокнопки
Арт. 87PBC03B	Контроллер для 3-х пьезокнопок
Арт. 87PBC05B	Контроллер для 5-ти пьезокнопок
Арт. 87PBC01D	Контроллер DIN для 1 пьезокнопки
Арт. 87PBC03D	Контроллер DIN для 3-х пьезокнопок
Арт. 87PBC01BDO	Контроллер для 1 пьезокнопки с дистанционным приемником
Арт. 87PBC03BDO	Контроллер для 3-х пьезокнопок с дистанционным приемником
Арт. 87PBC05BDO	Контроллер для 5-ти пьезокнопок с дистанционным приемником
Арт. 87TX2M	Пульт дистанционный 2 канала
Арт. 87TX4M	Пульт дистанционный 4 канала
Арт. 87TX6M	Пульт дистанционный 6 каналов
Арт. 87ANT	Антенна + 2.5м. кабеля coaxial



Пьезокнопка



Контроллер 1й пьезокнопки



Контроллер 3-х пьезокнопки



Редукция для крепления пьезокнопки



Контроллер DIN 1й пьезокнопки



Контроллер DIN 3-х пьезокнопок



Контроллер 5-ти пьезокнопок



Антенна

Арт. 30120091	Пневмокнопка VAG-JET , для полипропилена
Арт. 30122091	Пневмокнопка с проходом , для пленки
Арт. 30122092	Воздухорегулятор с проходом для пленки



30120092



30122091



30122092