

Шкаф управления серии "ШУЗ":

**ШУЗ - N (P1/.../PN; 230/.../400; 54; СП/.../СП; АВР;X1;-;XN)**

Обозначение: • ШУЗ

Количество электроприводов задвижек, подключаемых к ШУЗ: N

Номинальная мощность (P), кВт или Рабочий ток (I), А  
(если двигатель **не** резервный - перечислить через / )

Входное напряжение электроприводов, В: • 230; • 400  
(для каждого электропривода перечислить через / )

Степень защиты IP ШУЗ: • 54; • 65

Тип сигнала управления от внешнего ППУ (Открытие/Закрытие):

- **СП** – предусмотрено управление любым сигналом, типа: **NO, 24, 12;**
- **СП/СП** – независимое управление задвижек (по количеству электроприводов)

Количество вводов питания от ПЭСПЗ (ВРУ):

- **Не указано** – количество вводов питания по количеству электроприёмников.
- **NхРВ** – количество вводов питания по количеству электроприёмников.
- **ОВ** – общий ввод для всех электроприёмников.
- **АВР** – встроенный автоматический ввод резерва питания.

Резервные позиции, для дополнительных опций, по требованию Заказчика

**Пример записи:**

**ШУЗ-2 (0,18кВт/0,18кВт; 230/400; 54;СП/СП;АВР)**

Пример записи компонентов приборов пожарных при заказе.