

## Обозначения для заказа

### ШУЗ+N (I1/.../IN; 230;ABP; NO/.../NO; P)

Количество электроприводов задвижек,  
подключаемых к ШУЗ+:

Рабочий **ток** двигателя, А

Входное напряжение электроприводов:

- 230В
- 380В

Количество вводов электропитания:

- N - количество независимых вводов
- ABP – Автоматический ввод резерва (2 ввода)

(не указывается для шкафов с количеством вводов равным количеству задвижек)

Тип сигнала управления от внешнего ППУ:

- NO – Нормально открытый сухой контакт
- NC – Нормально закрытый сухой контакт
- VDC – Напряжение 12/24 VDC
- RTU – по протоколу «Modbus RTU»
- MAS – по протоколу «Мастер»

(для независимого пуска двигателей, тип сигнала - перечислить через / )

Исполнение с урезанным количеством шлейфов управления:

- P - Автоматическое открытие по сработке шлейфа, закрытие норме шлейфа.

(не указывается для шкафов с полным набором шлейфов управления (Ш1 на Открытие и Ш2 на Закрытие))

Пример записи:

**ШУЗ+2(2А/2А; 380; 1; VDC/VDC)**

