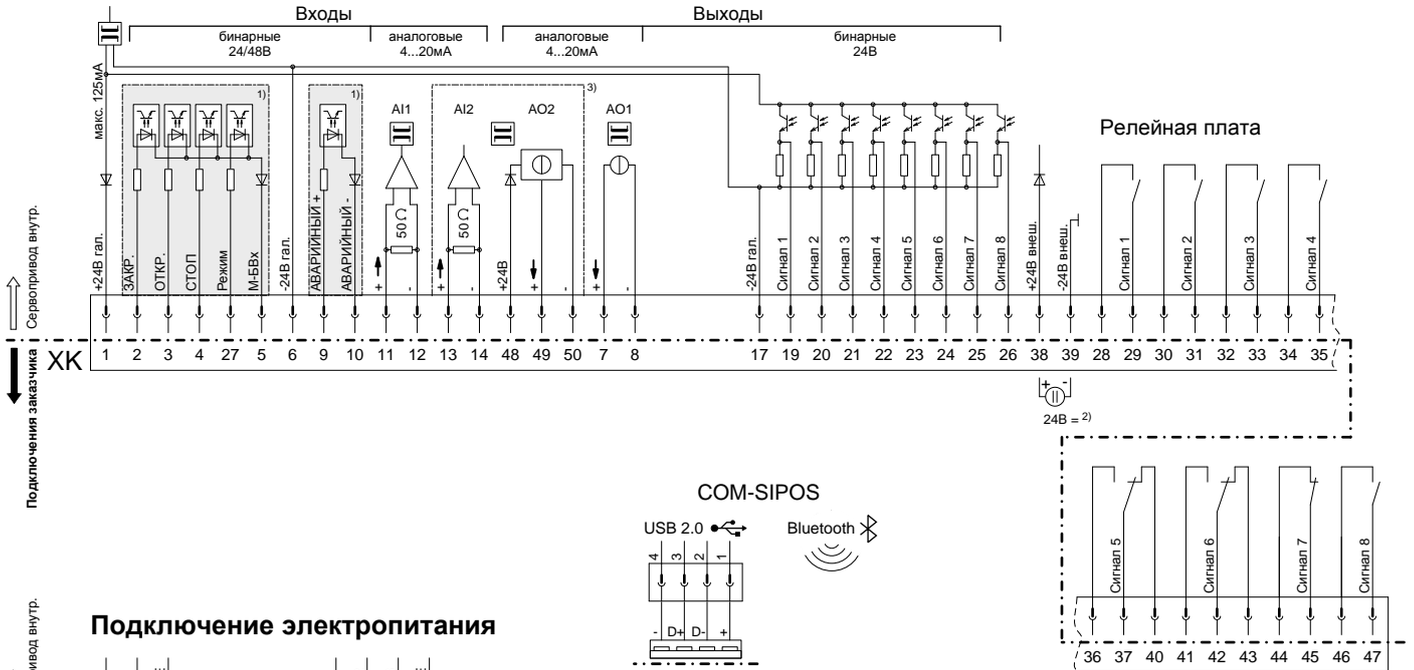
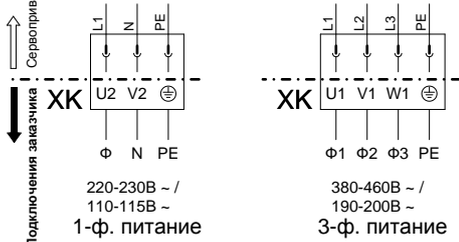


Монтажная схема HiMod с релейной картой

Подключение управления и ответных сигналов



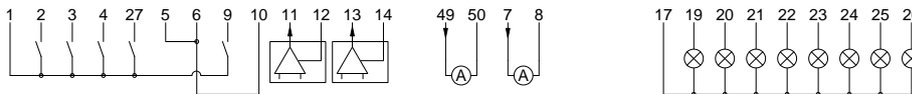
Подключение электропитания



Подключения заказчика - примеры соединений:

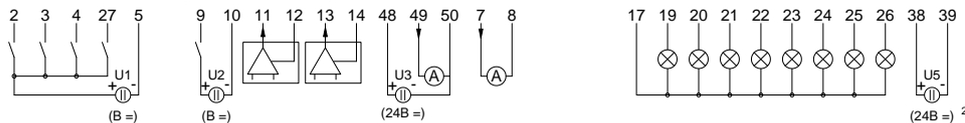
Пример соединений I: "внутреннее электропитание 24В ="

(здесь все бинарные входы и выходы имеют внутреннее электропитание 24В от блока электроники)

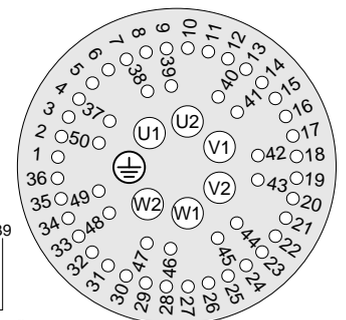


Пример соединений II: "внешнее электропитание 24/48В ="

(в этом примере все гальванически разделённые области имеют внешнее электропитание от различных источников с напряжением 24/48В =)



Разводка контактов ХК



- 1) гальванически разделённые области: могут запитываться напряжением 24/48В = от различных источников
- 2) дополнительное электропитание блока электроники 24В = (при необходимости)
(При откате сети фактическое положение и состояние приборов продолжают выдаваться на бинарные сигнальные выходы 1-8. Возможна связь через COM-SIPOS - изменение параметров и считывание состояния приборов.)
- 3) опция

Максимальное сечение проводов
 - 6 мм² Электропитание
 - 2,5 мм² управляющая линия
 Управляющая линия **должна** быть экранированной!