

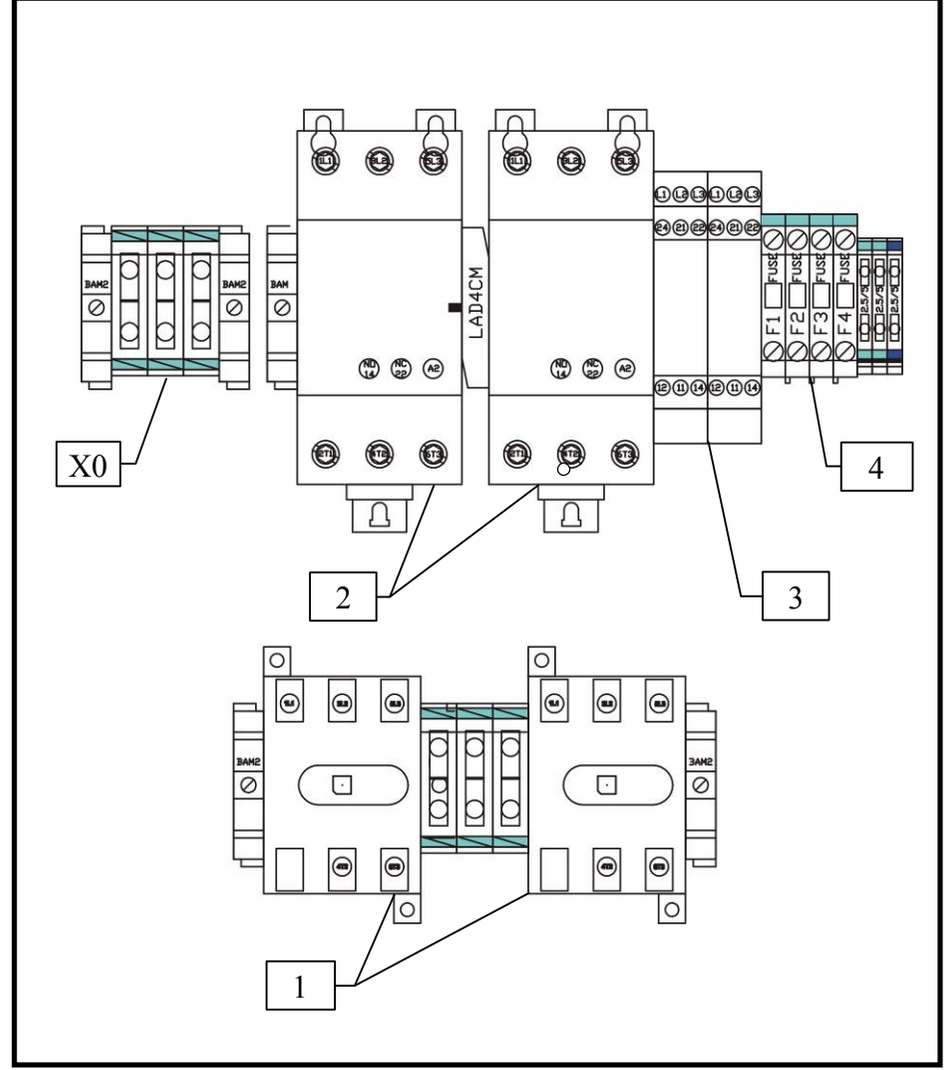
Технические характеристики

SK - AV - (12-150)					
Наименование					
Тип исполнения	12	25	65	80	150
Максимальный номинальный ток подключаемых потребителей, А	12 А	25 А	65 А	80 А	150 А
Рабочее напряжение питающей электросети	U пит. = ~3x(380+/-38) В, 50 Гц (L1,L2,L3 + N + PE)				
Габаритные размеры, мм	380*380*210		760*600*210		
Материал корпуса	Сталь				
Степень защиты	IP 54				
Температура эксплуатации	+1 С° - +40 С°				

* Тип исполнения и максимальный номинальный ток потребителей указываются на наклейке с серийным номером прибора, расположенной на внутренней стороне двери

044..B

SK-AV-(12-65)



- расположение элементов может изменяться в зависимости от исполнения

Рис. 1 Внутренний вид прибора

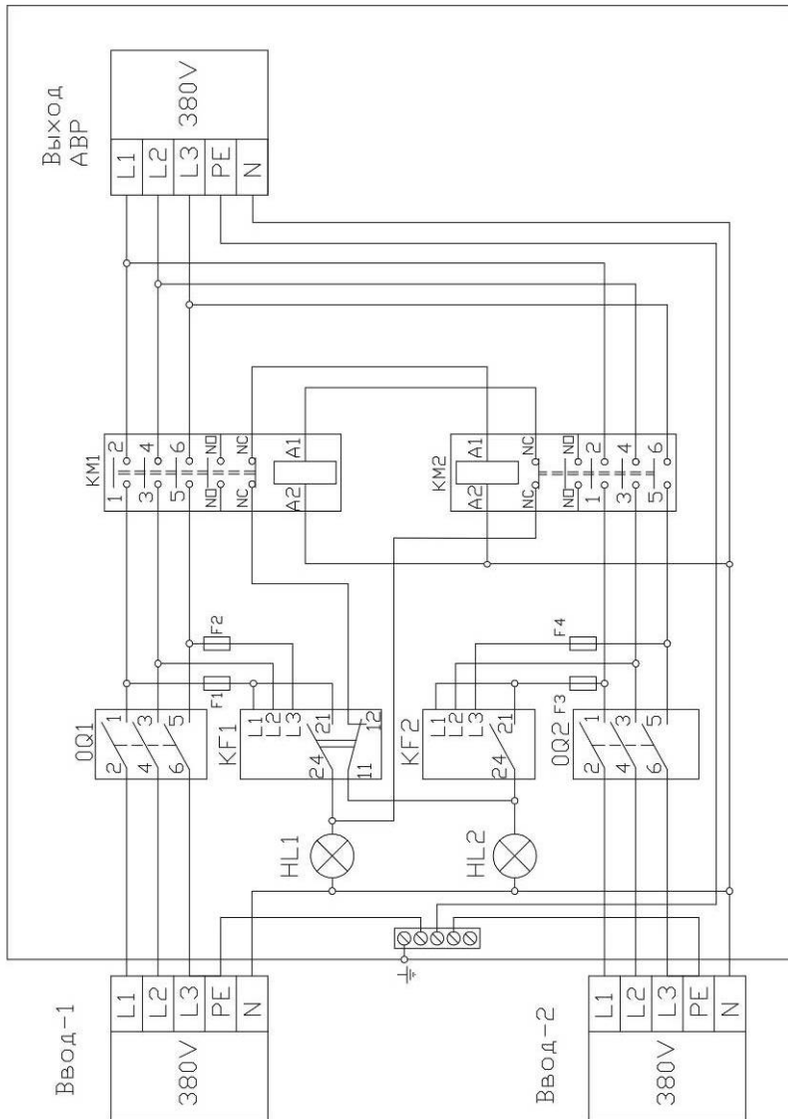


Рис. 4 Схема силовых цепей

Свидетельство о приемке и упаковывании

Прибор управления: _____

Артикул: _____

Серийный номер: _____

соответствует техническим условиям ТУ 3432-002-45876126-05 и признан годным к эксплуатации.
 Прибор упакован на предприятии-изготовителе согласно требованиям, предусмотренным ТУ.

Дата изготовления и упаковки: _____

Ответственный за приемку и упаковку: _____

Предприятие-изготовитель:

ООО «Вило Рус», 123592, Россия, г.Москва, ул. Кулакова, д.20

тел. - (495) 781-06-90, факс - (495) 781-06-91

www.wilo-sk.ru