

Назначение прибора
Идентификатор
Схема внутренних соединений
Контакт прибора
Маркировка жил кабеля/провода
Маркировка кабеля/провода
Марка, тип, длина кабеля
Маркировка жил кабеля/провода
Шина PE
Клеммник шкафа
Питание 220В
Ноль 220В
Маркировка провода
Пускатель бесконтактный (ПБР 3МК)
Маркировка провода
Клеммник шкафа
Маркировка жил кабеля/провода
Маркировка кабеля/провода
Марка, тип, длина кабеля
Маркировка жил кабеля/провода
Шина PE
Клеммник шкафа
Маркировка провода
Реле
Маркировка провода
Ноль 24В
Дополнительная индикация
Питание 24В
Маркировка провода
Клеммник модуля ввода/вывода

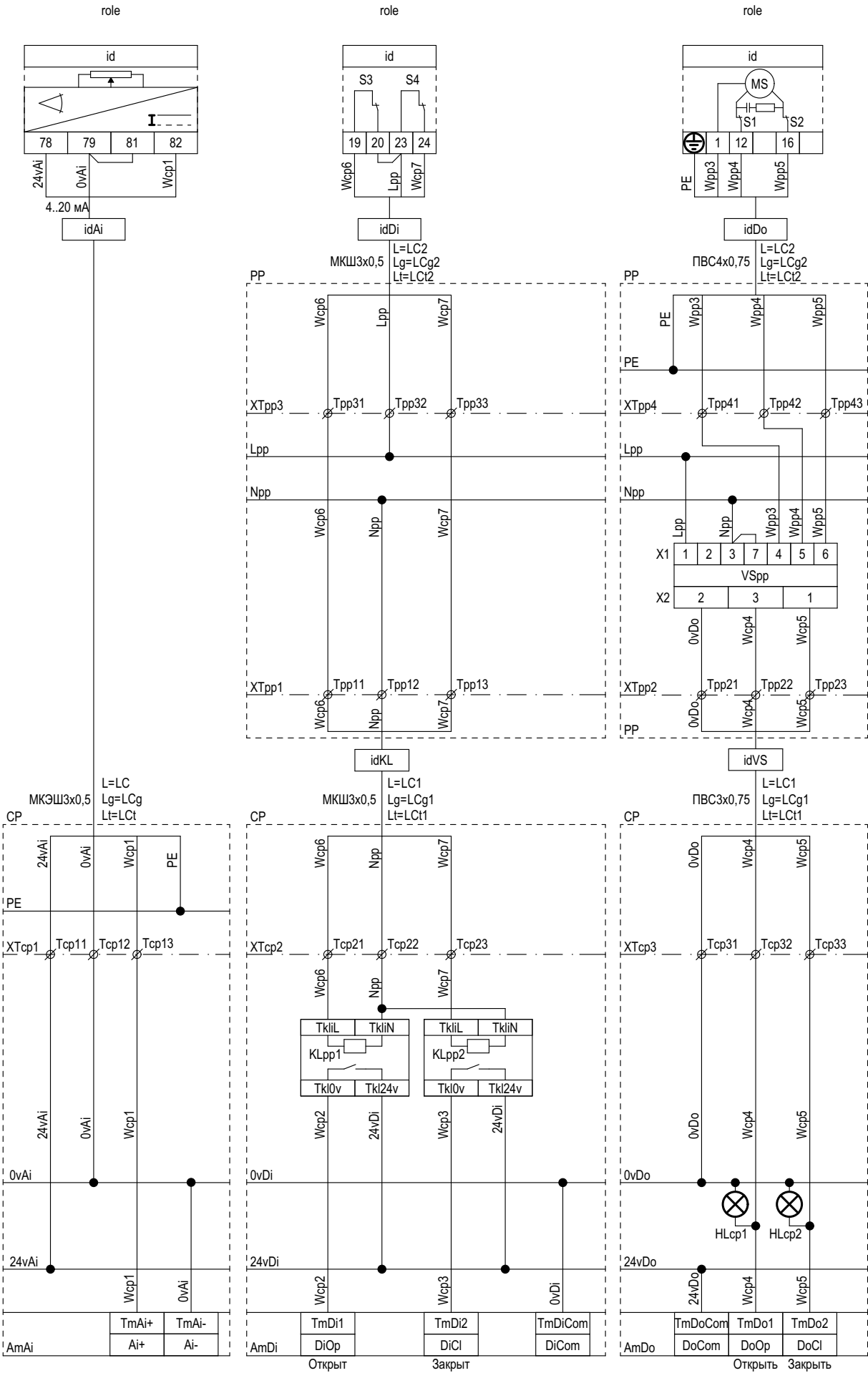


Схема внутренних соединений Regada SP1

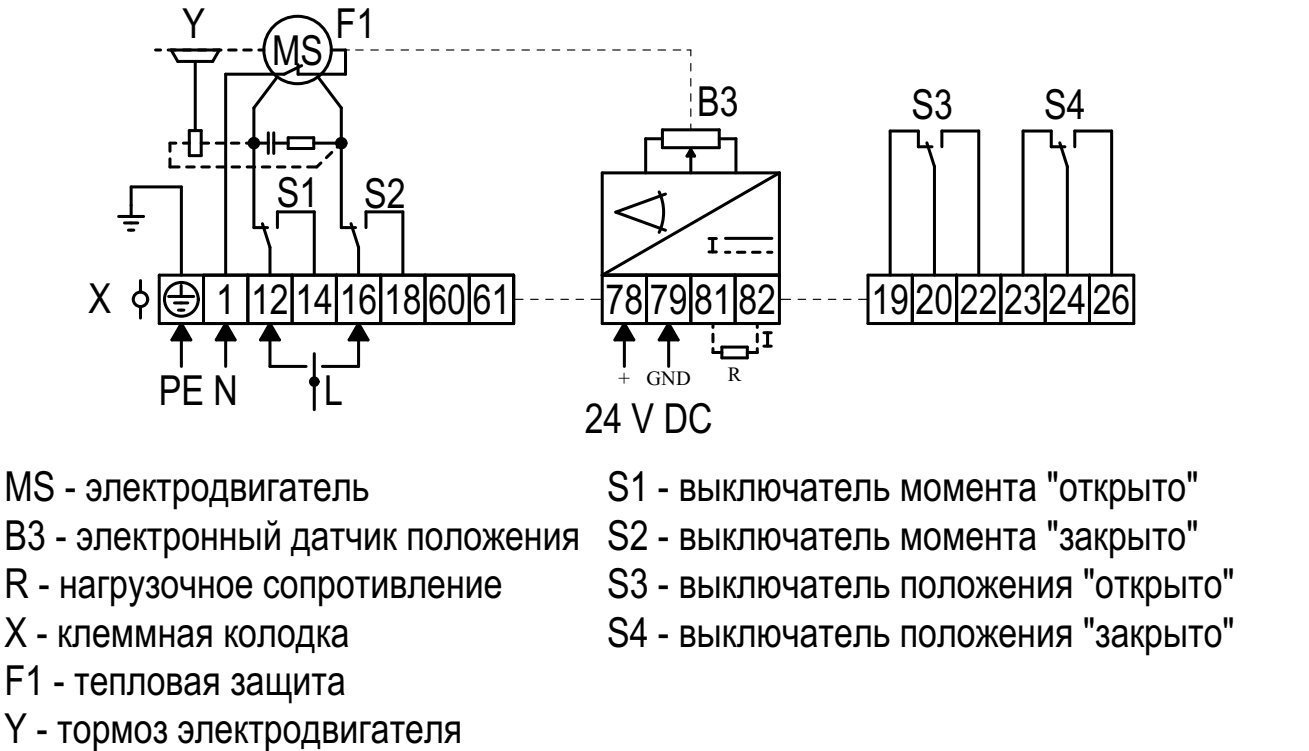


Диаграмма работы микровыключателей

Микровыключатель	Контакт клеммника X2	Положение арматуры		
		открытое	промежуточное	закрытое
S1	12, MS			
	12, 14			
S2	16, MS			
	16, 18			
S3	19, 20			
	20, 22			
S4	23, 24			
	24, 26			