

Символы и условные обозначения на электрических схемах ОСК Trommelberg

QF1	ОСНОВНОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	KM7	КОНТАКТОР ОСВЕЩЕНИЯ СЛЕВА	HL1	ИНДИКАТОР ПИТАНИЯ		РАЗМЫКАТЕЛЬ СИЛОВОЙ		НОРМАЛЬНО ЗАМКНУТЫЙ КОНТАКТ С ЗАДЕРЖКОЙ
QF2	РАЗМЫКАТЕЛЬ МОТОРА ПРИТОЧКИ 1	KM8	КОНТАКТОР ОСВЕЩЕНИЯ СПРАВА	HL2	ИНДИКАТОР ВКЛЮЧЕНИЯ ВЕНТИЛЯТОРА		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ		НОРМАЛЬНО РАЗОМКНУТЫЙ КОНТАКТ С ЗАДЕРЖКОЙ
QF3	РАЗМЫКАТЕЛЬ МОТОРА ПРИТОЧКИ 2	KT1	ТАЙМЕР СУШКИ	HL3	ИНДИКАТОР РАБОТЫ ГОРЕЛКИ		РАЗМЫКАТЕЛЬ 3Ф		ДВЕРНОЙ КОНЦЕВОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ
QF4	РАЗМЫКАТЕЛЬ МОТОРА ВЫТЯЖКИ	KT2	ТАЙМЕР ЗАДЕРЖКИ ОХЛАЖДЕНИЯ	HL4	ИНДИКАТОР ОШИБКИ ГОРЕЛКИ		РАЗМЫКАТЕЛЬ 4Ф		ПРЕССОСТАТ
QF5	РАЗМЫКАТЕЛЬ ГОРЕЛКИ	KT3	ТАЙМЕР ЗАДЕРЖКИ ВКЛ. МОТОРА ВЫТЯЖКИ	HL5	ИНДИКАТОР ОШИБКИ ГОРЕЛКИ		РАЗМЫКАТЕЛЬ 1Ф		ТЕРМОРЕЛЕ С НОРМАЛЬНО РАЗОМКНУТЫМ КОНТАКТОМ
QF6	РАЗМЫКАТЕЛЬ ОСВЕЩЕНИЯ	KT4	ТАЙМЕР ЗАДЕРЖКИ МОТОРА ПРИТОЧКИ	HL6	ИНДИКАТОР ИЗБЫТОЧНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ		СИЛОВОЙ КОНТАКТ		ТЕРМОРЕЛЕ С НОРМАЛЬНО ЗАМКНУТЫМ КОНТАКТОМ
QF7	РАЗМЫКАТЕЛЬ ОСВЕЩЕНИЯ	KT5	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ТАЙМЕР СУШКИ	HM	СЧЕТЧИК НАРАБОТКИ		АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ		ПЛАВКИЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ
FU	ПЛАВКИЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ КОНТРОЛЬНОЙ ЦЕПИ	KA1	ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ СУШКИ	K0	ТЕРМОКОНТРОЛЛЕР		НОРМАЛЬНО РАЗОМКНУТЫЙ КОНТАКТ		ОГРАНИЧЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ
FR1	ТЕРМОРЕЛЕ МОТОРА ПРИТОЧКИ 1	KA2	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПРЕССОСТАТ	YV1	ЗАСЛОНКА		НОРМАЛЬНО ЗАМКНУТЫЙ КОНТАКТ		ТЕРМОСТАТ
FR2	ТЕРМОРЕЛЕ МОТОРА ПРИТОЧКИ 2	SB1	КНОПКА АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ				РЕЛЕ С ЗАДЕРЖКОЙ		
FR3	ТЕРМОРЕЛЕ МОТОРА ВЫТЯЖКИ 1	SB2	ОСТАНОВКА				КЛАПАН СОЛЕНОИДНЫЙ		
KM1	КОНТАКТОР МОТОРА ПРИТОЧКИ 1	SB3	ПУСК				ТЕРМОДАТЧКИ ДЛЯ ВЫХОДА		
KM2	КОНТАКТОР МОТОРА ПРИТОЧКИ 2	SA1	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ РЕЖИМОВ				ТЕРМОДАТЧКИ ДЛЯ СИГНАЛА АВАРИИ 1		
KM3	КОНТАКТОР МОТОРА ВЫТЯЖКИ	SA2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ГОРЕЛКИ				ТЕРМОДАТЧКИ ДЛЯ СИГНАЛА АВАРИИ 2		
KM4	КОНТАКТОР МОТОРА ВЫТЯЖКИ	SA3	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОСВЕЩЕНИЯ СЛЕВА				КОНТАКТОР ИЛИ РЕЛЕ ИЛИ ТЕРМОКОНТРОЛЛЕР		
KM5	КОНТАКТОР МОТОРА ВЫТЯЖКИ	SA4	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОСВЕЩЕНИЯ СПРАВА						
KM6	КОНТАКТОР ГОРЕЛКИ								