

ELMEC1 (ULISSE 230V)

ELMEC1 (ULISSE 230V)

Спасибо за покупку этого продукта. Наша компания уверена, что Вы будете более чем удовлетворены выбором этого продукта. Продукт поставляется с рекламным листком "Общие правила безопасности" и "Руководством по установке и эксплуатации". Они должны быть оба внимательно прочитаны, поскольку предоставляют важную информацию о безопасности, установке, эксплуатации и техническом обслуживании. Этот продукт является признанным техническими стандартами, правилами техники безопасности и соответствует следующим Европейским Директивам: 89/336/ЕЕС и 73/23/ЕЕС (исправленный RL 91/263/ЕЕС, 92/31/ЕЕС и 93/68/ЕЕС).

ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ.

Для правильной установки и эксплуатации, соблюдайте существующие стандарты и технические условия.

1) НАЗНАЧЕНИЕ.

ELMEC1 спроектирован для управления одним однофазным двигателем мощностью до 750 Вт. В блоке управления применяются Dip-Fix – переключатели, которые изменяют режим работы блока. Функции переключателей описаны далее. Колодки подключения показаны на рис.1.

2) ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Питание	~230В ±10 %, 50Гц
Изоляция	> 2МОм 500В
Диэл. сопротивление	3750В в течение 1 мин.
Ток покоя	0,05А макс.
Питание аксессуаров	~24В, 8Вт макс.
Ток коммутации реле	~8А
Мощность двигателя	750Вт макс.
Концевые выключатели	Н.З. контакт
Размеры	183x225x120
Рабочая температура	-20+55 °С

3) КОЛОДКИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ.

JP3	
1-2	Сеть ~230В ±10% 50Гц (1-N, 2-L)
3	1 двигатель + конденсатор
4	1 общий двигателя
5	1 двигатель + конденсатор
JP1	
6	Общий
7	Стоп (Н.З. - не используется – перемычка)
8	Концевик открывания (Н.З. – не используется – перемычка)
9	Концевик закрывания (Н.З. – не используется – перемычка)
10	Открыть (Н.О.)
11	Закрыть (Н.О.)
12-13	~24В, 0,3А макс. - питание аксессуаров
JP2	
14	Антенна
15	Экран
JP4	
	Разъем радиоприемника
	Открыть – первый канал
	Закрыть – второй канал

J1 – Открыть.

ON - Автоматическое.
OFF – Присутствие оператора.

J2 – Закрыть.

ON - Автоматическое.
OFF – Присутствие оператора.

На крышке блока управления установлены кнопки Открыть, Закрыть, Стоп.

Вводы кабелей в ящик: правый - жесткие кабели, левый - мягкие кабели.

