



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

31 L48TP S 240 ВТЫЧНОЕ РЕЛЕ НА ПЕРЕДНЮЮ ПАНЕЛЬ МНОГОШКАЛЬНОЕ ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН Vпит 48*48 0.1-780с

Артикул: 31L48TPS240



Описание Lovato 31 L48TP S 240

Характеристики Lovato 31 L48TP S 240

Исполнение	Для установки в 8-штырьковую розетку или на переднюю панель с помощью опциональной скобы 31 L48AP
Тип реле	Многошкальное, с задержкой срабатывания
Размеры передней панели	48 x 48 мм
Напряжение питания	24 VAC/VDC, 220 ~ 240 VAC/VDC или 110 VAC
Номинальная частота	50/60 Гц
Номинальное напряжение изоляции, Ui	250 VAC
Максимальная потребляемая мощность	6 ВА
Диапазон установки времени	0,3...3 с, 0,12...12 с, 10...100 с, 7,8...780 с
Погрешность установки	±5%
Количество реле	1
Тип контактов реле	1 перекидной контакт с задержкой срабатывания (5 А, 250 VAC)
Время переустановки во время работы	≥0,1 с
Время переустановки в режиме ожидания	≥65 мс
Устойчивость к микропрерываниям	≤40 мс
Переключение времени задержки	С помощью DIP-переключателя
Светодиодная индикация питающего напряжения	Есть
Светодиодная индикация срабатывания реле	Есть
Материал корпуса	Самозатухающий полиамид
Электрическая износостойкость	10 ⁵ циклов
Механическая износостойкость	30x10 ⁶ циклов
Степень защиты	IP40 для передней панели, IP20 для зажимов
Рабочая температура	-10°C ... +60°C
Вес	0,124 кг
Количество в упаковке	1 шт