



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

R4D48 Реле утечки на землю, два порога срабатывания, 24/48V

Артикул: R4D48



Описание Lovato R4D48

Характеристики Lovato R4D48

Исполнение корпуса	Встраиваемый, 96 x 96 мм с прозрачной крышкой
Цифровой дисплей	Есть
Количество порогов срабатывания	2
Номинальное напряжение питания	24 ~ 48 VAC/VDC
Рабочая частота	50/60 Гц
Максимальная потребляемая мощность	5,5 ВА
Выдерживаемое напряжение при рабочей частоте	2,5 кВ
Уставка тока срабатывания	0,03 ~ 0,3 А (x0,1); 0,3 ~ 3 А (x1); 3 ~ 30 А (x10); 30 ~ 300 А (с внешним множителем)
Время срабатывания	0,03 ~ 0,5 с (tx1); 0,3 ~ 5с (tx10)
Выбор множителя	С помощью DIP-переключателей
Трансформатор тока	Внешний
Переустановка	Автоматическая или ручная
Количество релейных выходов	2
Тип контактов реле	2 перекидных конфигурируемых контакта (5 А, 250 VAC)
Возможность измерения тока утечки с сохранением в памяти	Есть
Тест срабатывания при замыкании (TCS)	Есть
Защита от ложного срабатывания	Есть
Механический флажковый индикатор срабатывания	Есть
Индикатор наличия питания	Зеленый светодиод
Индикатор срабатывания	Красный светодиод
Индикатор аварийной сигнализации	Красный светодиод
Материал корпуса	Самозатухающий поликарбонат
Тип клемм	Съемные
Механическая износостойкость	50x10 ⁶ циклов
Электрическая износостойкость	3x10 ⁵ циклов
Степень защиты	IP20 для клемм, IP40 для корпуса с крышкой
Рабочая температура	-10°C ... +60°C
Вес	0,570 кг
Количество в упаковке	1 шт