



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

RM1415 Реле утечки тока на землю, модульное, один порог срабатывания, 110-415VA

Артикул: RM1415



Описание Lovato RM1415

Характеристики Lovato RM1415

Исполнение корпуса	Модульное, 2 модуля DIN 43880
Количество порогов срабатывания	1
Номинальное напряжение питания	110 ~ 125 VAC/VDC, 220 ~ 240 VAC или 380 ~ 415 VAC
Рабочая частота	50/60 Гц
Максимальная потребляемая мощность	3 ВА
Выдерживаемое напряжение при рабочей частоте	2,5 кВ
Уставка тока срабатывания	Нерегулируемая 0,3 А или 0,5 А
Время срабатывания	Нерегулируемое 0,02 с или 0,5 с
Трансформатор тока	Внешний
Переустановка	Автоматическая или ручная
Количество релейных выходов	1
Тип контактов реле	1 перекидной контакт (5 А, 250 VAC)
Индикатор наличия питания	Зеленый светодиод
Индикатор срабатывания	Красный светодиод
Материал корпуса	Самозатухающий поликарбонат
Тип клемм	Неснимаемые
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	0,175 кг
Количество в упаковке	1 шт