



## 11RFA95 Тепловое реле RFA9 3-5A

Артикул: 11RFA95



### ЦЕНА ПО ЗАПРОСУ

✓ **Доставка** в кратчайшие сроки  
по Москве Бесплатно

по России от 500

### Описание Lovato 11RFA95

### Характеристики Lovato 11RFA95

Исполнение	С контролем обрыва фазы
Пределы регулирования тока	3 ~ 5 А
Номинальное напряжение изоляции силовой цепи $U_i$	690 В
Номинальное выдерживаемое импульсное перенапряжение $U_{imp}$	8 кВ
Рабочая частота	0 ~ 400 Гц
Мощность рассеивания на фазу	0,7 ~ 2,4 Вт
Конфигурация вспомогательных встроенных контактов	NO + NC
Номинальное напряжение изоляции вспомогательной цепи	690 В
Конвекционный тепловой ток $I_{th}$ вспомогательной цепи	10 А
Индикатор срабатывания	Кнопка "Test"
Переустановка	Автоматическая
Подключение	Прямое на контактор
Тип соединения основной цепи	Винт М4 и скоба
Тип соединения вспомогательной цепи	Винтовой зажим с плоской шайбой
Монтажное положение	Стандартное: в вертикальной плоскости, допустимое: $\pm 30^\circ$
Способ установки	На контактор или отдельно
Рабочая температура	-20°C ... +55°C
Вес	0,116 кг
Количество в упаковке	1 шт