ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ +7 (495) 258-80-83 8 800 350-70-37 Ул. гиляровского, дом 51 ZAKAZ@ESKOMP.RU

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

кги420300 тепловое реле 180-300A MAN-AUTO

Артикул: RFN420300



Описание Lovato RFN420300

Характеристики Lovato RFN420300

Исполнение	Без контроля обрыва фазы
Пределы регулирования тока	180 ~ 300 A
Номинальное напряжение изоляции силовой цепи Ui	1000 B
Номинальное выдерживаемое импульсное перенапряжение Uimp	6 кВ
Рабочая частота	50/60 Гц
Мощность рассеивания на фазу	0,7 ~ 2,4 Вт
Конфигурация вспомогательных встроенных контактов	NO + NC
Номинальное напряжение изоляции вспомогательной цепи	690 B
Конвекционный тепловой ток Ith вспомогательной цепи	10 A
Индикатор срабатывания	Кнопка "Test"
Переустановка	Ручная или автоматическая
Подключение	Через трансформатор тока (входит в комплект поставки)
Тип соединения основной цепи	Винт М10 с плоской шайбой
Тип соединения вспомогательной цепи	Винтовой зажим с плоской шайбой
Монтажное положение	Стандартное: в вертикальной плоскости, допустимое: ±30°
Способ установки	На контактор или отдельно
Рабочая температура	−25°C +60°C
Bec	2,460 кг
Количество в упаковке	1 шт

© 2012-2024, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ +7 (495) 258-80-83