



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

RFE110110 Электронное тепловое реле с контролем обрыва фазы для контакторов BF09-BF38, 22-110 А

Артикул: RFE110110



Описание Lovato RFE110110

Характеристики Lovato RFE110110

| | |
|---|---------------------------|
| Исполнение | с контролем обрыва фазы |
| Пределы регулирования тока | 22-110 А |
| Номинальное напряжение изоляции силовой цепи U_i | 1000 В |
| Номинальное напряжение изоляции вспомогательной цепи | 690 В |
| Номинальное выдерживаемое импульсное перенапряжение U_{imp} | 6 кВ |
| Номинальная частота | 50/60 Гц |
| Номинальный макс. ток | 110 А |
| Мощность рассеивания на фазу | менее 1 Вт |
| Индикатор срабатывания | Кнопка "Test" |
| Переустановка | ручная или автоматическая |
| Подключение | с трансформаторам тока |
| Тип соединения основной цепи | зажим для провода |
| Монтажное положение | любое |
| Степень защиты | IP20 |
| Рабочая температура | -25°C ... +70°C |
| Вес | 0,610 кг |
| Количество в упаковке | 1 шт |

© 2012-2023, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83