

TR-134 250V 16A "NC" Терморегулятор



| | |
|--|--|
| <i>Тип :</i> | <i>Терморегулятор капиллярный серии TR</i> |
| <i>Назначение :</i> | <i>для электрических духовок</i> |
| <i>Схема переключения :</i> | <i>нормально-замкнутый</i> |
| <i>Диапазон :</i> | <i>настройки температуры срабатывания +50...300 °C</i> |
| <i>Разница температур :</i> | <i>включения/ выключения - 2...12 °C</i> |
| <i>Коммутируемое напряжение :</i> | <i>250 (50 Гц) В</i> |
| <i>Ток нагрузки :</i> | <i>16 А</i> |
| <i>Тип клемм :</i> | <i>ножевые (6,3x0,8 мм) - 2 контакта</i> |
| <i>Температура окружающей среды при эксплуатации :</i> | <i>до 150 °C</i> |
| <i>Длина :</i> | <i>капиллярной трубки - 0,7 м; датчика - 45 +/- 5 мм</i> |
| <i>Диаметр :</i> | <i>датчика - 6 мм</i> |
| <i>Высота :</i> | <i>27,5 (корпус); 50,5 (полная) мм</i> |
| <i>Ширина :</i> | <i>35 мм</i> |
| <i>Глубина :</i> | <i>43 (корпус) мм</i> |