

TR-135 250V 16A Терморегулятор



<i>Тип :</i>	<i>Терморегулятор капиллярный серии TR</i>
<i>Назначение :</i>	<i>для электрических котлов, духовок, обогревателей и др.</i>
<i>Схема переключения :</i>	<i>нормально - замкнутый/ нормально - разомкнутый</i>
<i>Диапазон :</i>	<i>настройки температуры срабатывания +30...110 °С</i>
<i>Разница температур :</i>	<i>включения/ выключения - 2...12 °С</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) - 3 контакта</i>
<i>Температура окружающей среды при эксплуатации :</i>	<i>до 150 °С</i>
<i>Длина :</i>	<i>капиллярной трубки - 2,0 м; датчика - 75 +/- 10 мм</i>
<i>Диаметр :</i>	<i>датчика - 6 мм</i>
<i>Высота :</i>	<i>52 (полная) мм</i>
<i>Ширина :</i>	<i>34,6 (корпус); 37 (полная) мм</i>
<i>Глубина :</i>	<i>45 мм</i>