

TR-128 250V 16A "NC/NO" Терморегулятор



<i>Тип :</i>	<i>Терморегулятор капиллярный серии TR</i>
<i>Назначение :</i>	<i>для электрообогревателей</i>
<i>Схема переключения :</i>	<i>нормально-замкнутый/ нормально-разомкнутый</i>
<i>Диапазон :</i>	<i>настройки температуры срабатывания 0...+40 +/- 5 °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) - 3 контакта</i>
<i>Температура окружающей среды при эксплуатации :</i>	<i>до 150 °C</i>
<i>Длина :</i>	<i>капиллярной трубки (L) - 1,0 м; датчика (l) - 95 +/- 10 мм</i>
<i>Диаметр :</i>	<i>датчика - 6 мм</i>
<i>Высота :</i>	<i>28 (корпус); 45 (полная) мм</i>
<i>Ширина :</i>	<i>36,5 мм</i>
<i>Глубина :</i>	<i>45,5 (корпус) мм</i>