

# Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 02:41



Наименование	Параметры
<p>Термометр ТМ2030Сг-1-У2- (0...+160)°С-4,0-V-МП-4 м-250 мм- Свидет.</p>	<p><b>Тип</b> С газовым наполнителем</p> <p><b>Климатическое исполнение</b> Исполнение У категория 2</p> <p><b>Диапазон измерений °С</b> (0...+160)°С</p> <p><b>Исполнение сигнализирующего устройства</b> (базовое исполнение), левый контакт размыкающий (min), правый замыкающий (max) – оба указателя синие</p> <p><b>Длина соединительного капилляра</b> 4,0 м</p> <p><b>Длина погружения термобаллона</b> 250 мм</p> <p><b>Степень защиты</b> IP53</p> <p><b>Магнитное поджатие</b> с магнитным поджатием контактов</p> <p><b>Материал термобаллона</b> Нержавеющая сталь</p> <p><b>Температура окружающей среды</b> (-10...+60)°С</p> <p><b>Класс точности</b> 4,0</p> <p><b>Диаметр термобаллона</b> 20 мм</p> <p><b>Резьба штуцера</b> М33×2-8g</p> <p><b>Диаметр корпуса</b> 100 мм</p> <p><b>Материал корпуса</b> Сталь; Алюминиевый сплав</p> <p><b>Виброзащита</b> L1 (от 5 до 35 Гц с амплитудой 0,35 мм)</p> <p><b>Фланец</b> задний</p>