

Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 16:21

Наименование	Параметры
<p>Термометр ТМ2030Сг-1-У2- (+200...+300)°С-4,0-V-МП-4 м-200 мм-Свидет.</p>	<p>Тип С газовым наполнителем</p> <p>Климатическое исполнение Исполнение У категория 2</p> <p>Исполнение сигнализирующего устройства (базовое исполнение), левый контакт размыкающий (min), правый замыкающий (max) – оба указателя синие</p> <p>Длина соединительного капилляра 4,0 м</p> <p>Длина погружения термобаллона 200 мм</p> <p>Степень защиты IP53</p> <p>Магнитное поджатие с магнитным поджатием контактов</p> <p>Материал термобаллона Нержавеющая сталь</p> <p>Температура окружающей среды (-10...+60)°С</p> <p>Класс точности 4,0</p> <p>Диаметр термобаллона 20 мм</p> <p>Резьба штуцера М33×2-8g</p> <p>Диаметр корпуса 100 мм</p> <p>Материал корпуса Сталь; Алюминиевый сплав</p> <p>Виброзащита L1 (от 5 до 35 Гц с амплитудой 0,35 мм)</p> <p>Фланец задний</p> <p>Расположение штуцера радиальное</p>