

# Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 05:22



| Наименование  | Параметры  |
|---|--|
| Термометр БТ-54.220 (-30-50°C)<br>M20x1,5.200.1,5. ЭКП4 | <p><b>Тип изделия</b><br/>Биметаллический термометр</p> <p><b>Диаметр корпуса</b><br/>100 мм</p> <p><b>Диапазон измерений °C</b><br/>(-30...+50)°C</p> <p><b>Класс точности</b><br/>1,5</p> <p><b>Степень защиты</b><br/>IP65</p> <p><b>Длина погружной части</b><br/>200 мм</p> <p><b>Температура окружающей среды</b><br/>-60...+60°C</p> <p><b>Напряжение, В</b><br/>-220, ~380</p> <p><b>Максимальная разрывная мощность контактов</b><br/>10 Вт, 20 В·А</p> <p><b>Материал штока</b><br/>Нержавеющая сталь 08X18H10</p> <p><b>Материал корпуса</b><br/>Нержавеющая сталь 08X18H10</p> <p><b>Стекло</b><br/>Минеральное</p> <p><b>Присоединительная резьба</b><br/>M20x1,5</p> <p><b>Климатическое исполнение</b><br/>УХЛ1.1</p> <p><b>Присоединение</b><br/>универсальное, с поворотной-откидным корпусом</p> <p><b>Материал гильзы</b><br/>Без гильзы</p> <p><b>Электроконтактная приставка</b><br/>Исполнение IV</p> |