

Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 20:55

| Наименование | Параметры |
|--|--|
| Датчик TC5008Ex-U2-6-(300C)-1,0-05-L500-IP65-M20x1,5-П.П.Пас-311-00225590.020-95 | Тип прибора: Датчик температуры взрывозащищенный |
| | Исполнение по взрывозащите: "1ExdIIBT5" взрывонепроницаемая оболочка |
| | Климатическое исполнение: У2 |
| | Основная погрешность: 1,0% |
| | Степень защиты: IP65 |
| | Исполнение: подвижный штуцер |
| | Выходной сигнал: 0-5 мА |
| | Резьба штуцера: M20x1,5-8g |
| | Температура окружающей среды: -40...+70°C |
| | Материал корпуса: Нержавеющая сталь |
| | Материал защитной арматуры: Нержавеющая сталь |
| | Экспортное исполнение: без экспортного исполнения |
| | Табличка позиционного обозначения: Без таблички |
| | Отметка о первичной поверке в паспорте, присвоение номера: Отметка о первичной поверке в паспорте |
| | Поверка ЦСМ: без поверки |
| | Длина монтажной части: 500 мм |
| | Диапазон измерений °C: (-25...300) |
| | ТУ: 311-00225590.020-95 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000 |
| | ОКПД 2: 26.51.52.130 |