

Спецификация

Сформировано: 13.05.2026 01:41

| Наименование | Параметры |
|--|--|
| Датчик TC5008Ex-U2-6-(100C)-0,25-05-L25-IP65-M12x1.5-Э-Табл.-П.П.Пас-311-00225590.020-95 | Тип прибора: Датчик температуры взрывозащищенный |
| | Исполнение по взрывозащите: "1ExdIIBT5" взрывонепроницаемая оболочка |
| | Климатическое исполнение: У2 |
| | Основная погрешность: 0,25% |
| | Степень защиты: IP65 |
| | Исполнение: подвижный штуцер |
| | Выходной сигнал: 0-5 мА |
| | Резьба штуцера: M12x1.5-8g |
| | Температура окружающей среды: -40...+70°C |
| | Материал корпуса: Нержавеющая сталь |
| | Материал защитной арматуры: Нержавеющая сталь |
| | Экспортное исполнение: с экспортным исполнением |
| | Табличка позиционного обозначения: С табличкой |
| | Отметка о первичной поверке в паспорте, присвоение номера: Отметка о первичной поверке в паспорте |
| | Поверка ЦСМ: без поверки |
| | Длина монтажной части: 25 мм |
| | Диапазон измерений °C: (-25...100) |
| | ТУ: 311-00225590.020-95 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000 |
| | ОКПД 2: 26.51.52.130 |