

Спецификация

Сформировано: 29.05.2026 01:42

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| Преобразователь давления HU 300-9999-E-5-VJ0-HU0-X8-X0-00R | Выходной сигнал: 4...20 мА / 2-х пров. / 0ЕхiаllСТ4 |
| | Основная погрешность: 0,25% |
| | Механическое присоединение: WECO 2" 1502 |
| | Исполнение по условиям эксплуатации: Стандартное (адаптирован к эксплуатации в РФ) |
| | Госповерка: - |
| | Тип давления: Избыточное |
| | Предел измерений: По запросу (указать при заказе) |
| | Электрическое присоединение: Разъем Jupiter 10TP (Rec-M-10TP-T-04.16), 4-конт. / IP 67 |
| | Материал штуцера: Сплав inconel X718® |
| | Материал мембраны: Сплав inconel X750® |
| | Степень защиты: IP 67 |
| | ТУ: 4212-000-7718542411-19 |
| | ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000 |
| | ОКПД 2: 26.51.52.130 |