

Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 05:50

Наименование	Параметры
Датчик Корунд-ДИ-001М-118-УХЛЗ.1-IP65-0,5-10 кПа-05-0050-Ex-МОК-NBR-П65-ГП	<p>Модель 118</p> <p>Климатическое исполнение УХЛЗ.1</p> <p>Степень защиты IP65 по ГОСТ 14254-96</p> <p>Основная погрешность 0,5%</p> <p>Предел измерений 10 кПа</p> <p>Выходной сигнал 0...5 мА</p> <p>Диапазон компенсации температурной погрешности 0...+50°C</p> <p>Специальные исполнения Exia (по ГОСТ Р 51330.0-99, ГОСТ Р 51330.10-99)</p> <p>Уплотнение NBR</p> <p>Электрическое присоединение Кабельный вывод IP65 с указанием длины в метрах (опция)</p> <p>Госповерка ГП</p> <p>Тип измеряемого давления Избыточное</p> <p>Механическое присоединение M20x1,5 (код МОК)</p> <p>Питание 12...36 В</p> <p>Температура измеряемой среды -40...+125°C</p> <p>Температура окружающей среды -40...+80°C</p> <p>Материал мембраны</p>