

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 21:22

Наименование	Параметры
Датчик КОРУНД-ДИ-001М-О-122-УХЛЗ.1-IP68-0,1-10,0 МПа-42В-0050-Ex-M20x1,5-NBR-KC	<p>Модель 122</p> <p>Климатическое исполнение УХЛЗ.1 (группа исполнения С4)</p> <p>Погрешность ≤ ± 0,1% диапазона измерений</p> <p>Верхний предел измерения и единицы измерения 10,0 МПа</p> <p>Выходной сигнал 0,4 - 2 В (42В)</p> <p>Диапазон компенсации температурной погрешности 0...+50 °С (0050)</p> <p>Специальное исполнение Exia по ГОСТ Р 51330.0-99, ГОСТ Р 51330.10-99 (Ex)</p> <p>Механическое присоединение к процессу M20x1,5</p> <p>Материал уплотнения NBR (нитрилбутадиеновый каучук)</p> <p>Электрическое присоединение DIN43650C (4-конт.) (KC)</p> <p>Госповерка без госповерки (-)</p> <p>Степень защиты IP68 по ГОСТ 14254-96</p> <p>ГОСТ ТУ 4212-001-29301297-09</p>