

Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 11:29

| Наименование | Параметры |
|----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Датчик КОРУНД-ДИ-001М-О-119-УХЛЗ.1-IP68-0,1-40,0 кПа-42В-0050-О2-М20х1,5-EPDM-КС | <p>Модель 119</p> <p>Климатическое исполнение УХЛЗ.1 (группа исполнения С4)</p> <p>Погрешность ≤ ± 0,1% диапазона измерений</p> <p>Верхний предел измерения и единицы измерения 40,0 кПа</p> <p>Выходной сигнал 0,4 - 2 В (42В)</p> <p>Диапазон компенсации температурной погрешности 0...+50 °С (0050)</p> <p>Специальное исполнение Кислородная среда (О2)</p> <p>Механическое присоединение к процессу М20х1,5</p> <p>Материал уплотнения EPDM (этилен-пропиленовый каучук)</p> <p>Электрическое присоединение DIN43650С (4-конт.) (КС)</p> <p>Госповерка без госповерки (-)</p> <p>Степень защиты IP68 по ГОСТ 14254-96</p> <p>ГОСТ ТУ 4212-001-29301297-09</p> |