

Спецификация

Сформировано: 08.05.2026 16:13

| Наименование | Параметры |
|--|--|
| Датчик КОРУНД-ДИ-001М-О-118-УХЛЗ.1-IP65-0,1-16,0 кПа-42В-4080-О2-М20х1,5-NBR-КС-ГП | <p>Модель 118</p> <p>Климатическое исполнение УХЛЗ.1 (группа исполнения С4)</p> <p>Погрешность ≤ ± 0,1% диапазона измерений</p> <p>Верхний предел измерения и единицы измерения 16,0 кПа</p> <p>Выходной сигнал 0,4 - 2 В (42В)</p> <p>Диапазон компенсации температурной погрешности -40...+80 °С (4080)</p> <p>Специальное исполнение Кислородная среда (О2)</p> <p>Механическое присоединение к процессу М20х1,5</p> <p>Материал уплотнения NBR (нитрилбутадиеновый каучук)</p> <p>Электрическое присоединение DIN43650С (4-конт.) (КС)</p> <p>Госповерка с госповеркой (ГП)</p> <p>Степень защиты IP65 по ГОСТ 14254-96</p> <p>ГОСТ ТУ 4212-001-29301297-09</p> |