

Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 00:28

Наименование	Параметры
Датчик КОРУНД-ДИ-001М-О-118-У2-IP65-0,1-16,0 кПа-42В-4080-О2-M20x1,5-NBR-KC	<p>Модель 118</p> <p>Климатическое исполнение У2 (группа исполнения С2)</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 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 IP65 по ГОСТ 14254-96</p> <p>ГОСТ ТУ 4212-001-29301297-09</p>