

Спецификация

Сформировано: 31.05.2026 00:27

| Наименование | Параметры |
|--|---|
| Датчик КОРУНД-ДИ-001М-О-118-У2-IP65-0,1-16,0 кПа-05-0050-M20x1,5-FFPM-KC | Модель: 118 |
| | Климатическое исполнение: У2 (группа исполнения С2) |
| | Погрешность: $\leq \pm 0,1\%$ диапазона измерений |
| | Верхний предел измерения и единицы измерения: 16,0 кПа |
| | Выходной сигнал: 0 - 5 мА (05) |
| | Диапазон компенсации температурной погрешности: 0...+50 °С (0050) |
| | Специальное исполнение: Базовое исполнение (-) |
| | Механическое присоединение к процессу: М20х1,5 |
| | Материал уплотнения: FFPM |
| | Электрическое присоединение: DIN43650С (4-конт.) (KC) |
| | Госповерка: без госповерки (-) |
| | Степень защиты: IP65 по ГОСТ 14254-96 |
| | ГОСТ: ТУ 4212-001-29301297-09 |