

# Спецификация

Сформировано: 28.05.2026 16:59

| Наименование   | Параметры  |
|--|--|
| Датчик КОРУНД-ДИ-001М-О-118-УХЛ3.1-IP65-0,1-16,0 кПа-42В-4080-М20x1,5-FFPM-КС-ГП | <b>Модель:</b> 118   |
|  | <b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ3.1 (группа исполнения С4)               |
|  | <b>Погрешность:</b> $\leq \pm 0,1\%$ диапазона измерений                     |
|  | <b>Верхний предел измерения и единицы измерения:</b> 16,0 кПа                |
|  | <b>Выходной сигнал:</b> 0,4 - 2 В (42В)                                      |
|  | <b>Диапазон компенсации температурной погрешности:</b> -40...+80 °С ( 4080 ) |
|  | <b>Специальное исполнение:</b> Базовое исполнение (-)                        |
|  | <b>Механическое присоединение к процессу:</b> М20x1,5                        |
|  | <b>Материал уплотнения:</b> FFPM   |
|  | <b>Электрическое присоединение:</b> DIN43650С (4-конт.) ( КС )               |
|  | <b>Госповерка:</b> с госповеркой ( ГП )                                      |
|  | <b>Степень защиты:</b> IP65 по ГОСТ 14254-96                                 |
|  | <b>ГОСТ:</b> ТУ 4212-001-29301297-09   |